

www.kempergroup.it



YOUR WORLD OF SOLDERING



KEMPER
G R O U P

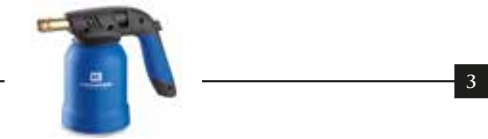
2024



I N D I C E P R O D O T T I

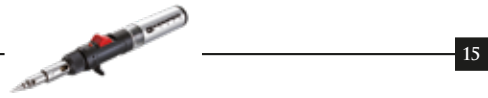
i n d e x d e s p r o d u i t s - p r o d u c t i n d e x

Linea saldatura a cartuccia
Ligne soudure à cartouche
Cartridge soldering range



3

Linea microsaldatura
Ligne microsoudure
Micro-soldering range



15

Linea saldatura elettrica
Ligne soudure électrique
Electric soldering range



20

Linea saldatura a bombola
Ligne soudure avec bouteille
Cylinder welding range



31

Linea saldatura oxygas
Ligne soudure oxygaz
Oxygas welding line



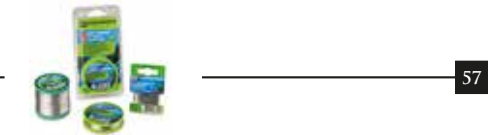
43

Bombole e cartucce
Bouteilles et cartouches
Gas bottles and cartridges



51

Materiale per saldatura
Matériel pour soudure
Welding and soldering materials



57

- Tutti i nostri prodotti sono collaudati secondo le più severe normative attualmente in vigore.
- Tous nos produits sont essayés conformément aux plus sévères termes de loi en vigueur.
- All our products are approved in accordance with the most severe regulations in force.



La linea saldatura a cartuccia comprende apparecchi utilizzabili con cartuccia a forare standard europeo EN417, apparecchi utilizzabili con cartucce valvolate più performanti per un utilizzatore più esperto e apparecchi utilizzabili con la super-calorica cartuccia Kemap esclusivamente per i professionisti.

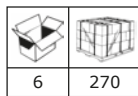
La ligne soudure avec cartouche comprend appareils utilisables avec cartouche à percer standards européens EN417, appareils utilisables avec des cartouches à valve plus performants pour un utilisateur expert et appareils utilisables avec la cartouche super-calorique Kemap exclusivement pour les professionnels.

The cartridge welding range, includes equipment suitable for the use of piercable butane gas cartridges 190gr, according to the European Norm EN417; also includes equipment for the use of valved cartridges European thread 7/16" for the more experienced enduser; and equipment suitable for the super caloric Kemap cartridge only for the professional end users

Linea saldatura a cartuccia
Ligne soudure avec cartouche
Cartridge soldering range

1953

YOUR WORLD OF SOLDERING



1040A TOP LINE

- Lampada per saldare per cartucce 1120-1120S1-PL707 e 1121F
- Accensione piezo
- Fiamma regolabile
- Sistema anticapovolgimento
- Impugnatura ergonomica gommata
- Gancio di sospensione estraibile
- Beccuccio in acciaio inox
- Potenza extra quando utilizzata con cartuccia 1121F

- Lampe à souder pour les cartouches de gaz 1120-1120S1- PL707 ET 1121F
- Allumage Piezo
- Flamme réglable
- Système anti-renversement
- Poignée ergonomique et caoutchoutée
- Crochet extractible
- Buse en acier inox
- Puissance optimale avec la cartouche de gaz 1121F

- Blow torch for gas cartridges 1120-1120S1-PL707 e 1121F
- Piezo ignition
- Adjustable flame
- Anti-flare system
- Ergonomic soft grip handle
- Retractable hanging hook
- Stainless steel nozzle
- Extra power when used with cartridge 1121F

KE 2019A BLACK EDITION



- Scottatore professionale per cartuccia a forare 1120S1
- Accensione piezo
- Fiamma regolabile
- Sistema anticapovolgimento
- Impugnatura ergonomica gommata
- Beccuccio in acciaio inox
- Gancio di sospensione estraibile
- Sistema di sicurezza antisblocco cartuccia brevettato

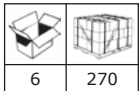
- Brûleur professionnel pour cartouche perçable 1120S1
- Allumage piézo-électrique
- Flamme réglable
- Fonctionnement en toutes positions / avec préchauffage
- Poignée ergonomique en caoutchouc
- Bec en acier inoxydable
- Crochet extractible
- Système de sécurité anti-déverrouillage de cartouche breveté

- Professional kitchen torch for pierceable gas cartridges 1120S1
- Piezo ignition
- Adjustable flame
- Anti-flare system
- Ergonomic soft grip handle
- Stainless steel nozzle
- Retractable hanging hook
- Patented safety system against cartridge unlocking



KE2018/KE2019 TORNADO

- Lampada per saldare per cartucce 1120-1120S1 e PL707
- Accensione piezo (KE2019)
- Fiamma regolabile
- Impugnatura ergonomica gommata
- Gancio di sospensione estraibile
- Sistema di sicurezza antisblocco cartuccia brevettato
- Lampe à souder pour les cartouches de gaz 1120-1120S1-PL707
- Allumage Piezo (KE2019)
- Flamme réglable
- Poignée ergonomique et caoutchoutée
- Crochet extractible
- Equipée d'un système de sécurité breveté de blocage de la cartouche de gaz
- Blow torch for gas cartridges 1120-1120S1 and PL707
- Piezo ignition (KE2019)
- Adjustable flame
- Ergonomic soft grip handle
- Retractable hanging hook
- Patented safety system against cartridge unlocking



KE2019



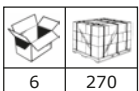
KE2018



BREVETTO BLOCCO-CARTUCCIA
BREVET BLOCAGE CARTOUCHE
CARTRIDGE LOCK PATENTED

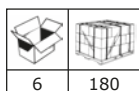
770 TORNADO METAL

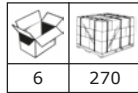
- Lampada per saldare per cartucce 1120-1120S1 e PL707
- Accensione piezo
- Fiamma regolabile
- Portacartuccia in metallo
- Impugnatura ergonomica gommata
- Gancio di sospensione estraibile
- Sistema di sicurezza antisblocco cartuccia brevettato
- Lampe à souder pour les cartouches de gaz 1120-1120S1-PL707
- Allumage Piezo
- Flamme réglable
- Conteneur de cartouche en métal
- Poignée ergonomique et caoutchoutée
- Crochet extractible
- Equipée d'un système de sécurité breveté de blocage de la cartouche de gaz
- Blow torch for gas cartridges 1120-1120S1 and PL707
- Piezo ignition
- Adjustable flame
- Metal cartridge container
- Ergonomic soft grip handle
- Retractable hanging hook
- Patented safety system against cartridge unlocking



KE2018KIT

- Kit con lampada per saldare e tre beccucci speciali
- Utilizzabile con cartucce 1120-1120S1 e PL707
- Fiamma regolabile
- Sistema di sicurezza antisblocco cartuccia brevettato
- Beccucci: fiamma fine (Ø 17) / Testa piatta / Forcella
- Kit composé d'une lampe à souder avec 3 brûleurs.
- Fonctionne avec les cartouches de gaz 1120-1120S1 e PL707
- Flamme réglable
- Doté d'un système de sécurité breveté de blocage de la cartouche de gaz
- Buse: flamme de (Ø 17) / Brûleur plat / Brûleur en U
- Kit with blow torch and 3 special burners
- It can be used with gas cartridges 1120-1120S1 and PL707
- Adjustable flame
- Patented safety system against cartridge unlocking
- Burners: Fine flame (Ø 17) / Flat flame / Fork burner





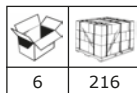
KE2019DEM

- Kit pronto all'uso con KE2019 e 1 cartuccia 1120S1 inclusa
- Composé d'une lampe à souder KE2019 et d'une cartouche de gaz 1120S1. Prêt à l'emploi
- Ready to use kit with KE2019 and 1 gas cartridge 1120S1 included



KE2019SETS/KE2018SETS

- Kit pronto all'uso con lampada per saldare KE2019 e 4 cartucce 1120S1 incluse
- Disponibile anche nella versione con accensione tradizionale (KE2018SETS)
- Ensemble composé d'une lampe à souder KE2019 et de 4 cartouches de gaz 1120S1. Prêt à l'emploi.
- Également disponible dans la version manuelle (KE2018SETS)
- Ready to use kit with blow torch KE2019 and 4 gas cartridges 1120S1 included
- Also available in manual ignition version (KE2018SETS)



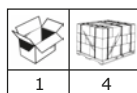
KE2019SETS

KE2018SETS



KE2019SETBOXS/KE2018SETBOXS

- Palbox contenente 24 pezzi di KE2019SETS
- Disponibile anche nella versione con accensione tradizionale (KE2018SETBOXS)
- Box de 24 lampes à souder KE2019SETS
- Disponible également en version manuelle (KE 2018SETBOXS)
- Palbox containing 24 pieces of KE2019SETS
- Also available in manual ignition version (KE2018SETBOXS)

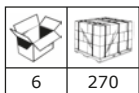


KE2019SETS

KE2018SETS

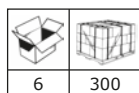
820B

- Bruciatore diametro 45 mm
 - Lampada per saldare per cartucce con attacco CGA 600
 - Accensione piezo integrata
 - Impugnatura ergonomica gommata
 - Gancio di sospensione estraibile
- Diamètre du brûleur 45 mm
 - Lampe à souder pour cartouche avec connexion CGA 600
 - Allumage piézo intégré
 - Poignée caoutchoutée
 - Crochet de suspension amovible
- Burner diameter 45 mm
 - Soldering lamp for cartridges with CGA 600 connection
 - Integrated piezo ignition
 - Ergonomic soft grip handle
 - Retractable hanging hook



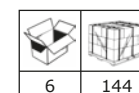
820AKIT

- Kit Lampada per saldare con cartuccia 575 inclusa
 - Utilizzabile con 575, 576, 1121F, 1126F46
 - Sistema anticapovolgimento
 - Accensione piezo
 - Fiamma regolabile
 - Impugnatura ergonomica gommata
 - Beccuccio in acciaio inox
- Lampe à Souder dotée d'une cartouche de gaz 575
 - Utilisable également avec les cartouches de gaz 575, 576, 1121F, 1126F46
 - Système anti-renversement
 - Allumage Piezo
 - Flamme réglable
 - Poignée ergonomique et caoutchoutée
 - Buse en acier
- Blow torch kit with gas cartridges 575 included
 - It can be used with gas cartridges 575, 576, 1121F, 1126F46
 - Anti-flare system
 - Piezo ignition
 - Adjustable flame
 - Ergonomic soft grip handle
 - Stainless steel nozzle



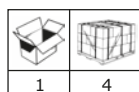
820AKIT460-M6

- Come 820AKIT ma con cartuccia 1126F46
 - Utilizzabile in tutte le stagioni
 - Mêmes caractéristiques que la 820AKIT
 - Utilisable en toutes saisons
- As 820KIT but with cartridge 1121F46
 - Four seasons use.



820AKIT460

- Palbox contenente 24 pezzi di 820AKIT460-M6
- Box de 24 lampes à souder 820AKIT460-M6
- Palbox containing 24 pieces of 820AKIT460-M6



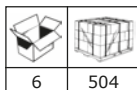


1047

- Saldatore compatto interamente in ottone
- Utilizzabile con cartucce 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Potenza regolabile
- Presa d'aria regolabile per fiamma morbida
- Fiamma ad alta temperatura

- Kit soudure composé d'une buse en laiton
- Fonctionne également avec les cartouches 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Puissance réglable
- Prise d'air réglable pour avoir une flamme douce
- Flamme haute température

- Compact blow torch full in brass
- It can be used with gas cartridges 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Adjustable flame
- Adjustable air inlet for soft flame
- High temperature flame



1047SC

- Come art. 1047 senza cartuccia
- Comme art. 1047 sans cartouche
- As art. 1047 without cartridge



1047SET

- Kit pronto all'uso con saldatore 1047SC e 3 cartucce 575 incluse
- Kit soudure composé de la buse 1047SC et de 3 cartouches de gaz 575
- Ready to use kit with blow torch 1047SC and 3 gas cartridge 575 included



1057/1057E

- Saldatore per cartuccia a butano 577 Kemper
- Accensione piezo
- Fiamma regolabile
- Beccuccio in acciaio
- Sistema anticapovolgimento
- Disponibile con attacco europeo 7/16" (Art. 1057E)

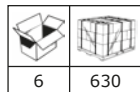
- Bruleur pour cartouche à butane 577 Kemper
- Allumage piezo
- Flamme réglable
- Buse en acier
- Système anti-renversement
- Disponible avec filetage européen 7/16" (Art. 1057E)

- Blowtorch for butane cartridge 577 Kemper
- Piezo ignition
- Adjustable flame
- Burner in stainless steel
- Anti-flare system
- Available with 7/16" european thread (Art. 1057E)



1057KIT

- Kit pronto all'uso con saldatore 1057 e cartuccia di butano 577 inclusa
- Kit prêt à l'emploi avec fer à souder 1057 et cartouche butane 577 incluse
- Ready to use kit with soldering iron 1057 and butane cartridge 577 included



1060

- Saldatore ad alta efficienza
- Utilizzabile con 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Accensione piezo
- Impugnatura ergonomica
- Potenza regolabile
- Presa d'aria regolabile per fiamma morbida
- Sistema anticapovolgimento
- Fiamma ad alta temperatura

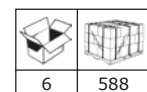
- Bruleur haute performance
- Fonctionne avec les cartouches de gaz 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Allumage piezo
- Poignée ergonomique
- Puissance réglable
- Prise d'air réglable pour avoir une flamme douce
- Système anti-renversement
- Flamme haute température

- High efficiency blow torch
- It can be used with gas cartridges 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Piezo ignition
- Ergonomic handle
- Adjustable power
- Adjustable air inlet for soft flame
- Anti-flare system
- High temperature flame



1060KIT

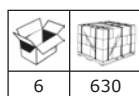
- Kit pronto all'uso con saldatore 1060 e cartuccia 576 inclusa
- Kit soudure prêt à l'emploi, cartouche de gaz 576 incluse, mêmes caractéristiques que la 1060
- Kit ready to use with blow torch 1060 and 1 cartridge 576 included





1058KIT

- Kit pronto all'uso con saldatore e cartuccia Kemper 580SMINI inclusa
- Fiamma turbo
- Accensione piezo
- Potenza regolabile
- Cavalletto di sostegno
- Beccuccio in acciaio inox rotante a 360°
- Cartuccia con sistema anticapovolgimento
- Chalumeau prêt à l'emploi avec cartouche de gaz Kemper incluse 580SMINI
- Flamme Turbo
- Allumage piezo
- Puissance réglable
- Equipé d'un support
- Buse en acier inox, rotation à 360 degrés
- Système anti-renversement
- Kit ready to use with blow torch and 1 cartridge 580SMINI included
- Turbo flame
- Piezo ignition
- Adjustable power
- Support stand
- Burner in Stainless steel rotating 360°
- Gas cartridge with Anti-flare system



1044KIT

- Kit pronto all'uso con saldatore e cartuccia Kemper 580SMINI inclusa
- Potenza regolabile
- Cavalletto di sostegno
- Beccuccio in ottone
- Cartuccia con sistema anticapovolgimento
- Mini chalumeau prêt à l'emploi, cartouche de gaz Kemper incluse 580SMINI
- Puissance réglable
- Equipé d'un support
- Buse en laiton
- Système anti-renversement
- Kit ready to use with blow torch and 1 cartridge 580SMINI included
- Adjustable power
- Support stand
- Burner in brass
- Gas cartridge with Anti-flare system



1062/1062E

- Saldatore professionale per cartucce KEMAP 581 e 581N
- Può essere utilizzato anche con 575, 576, 580, 1121F, 1126F46
- Corpo in alluminio
- Impugnatura ergonomica
- Accensione piezo
- Regolatore di pressione integrato
- Sistema anticapovolgimento
- Blocco fiamma continua
- Fiamma TURBO
- Fiamma ad altissima temperatura

- Chalumeau professionnel pour cartouche de gaz KEMAP 581 ET 581N
- Compatible avec les cartouches de gaz 575, 576, 580, 1121F, 1126F46
- Corps en aluminium
- Poignée ergonomique
- Allumage Piezo
- Détendeur de pression intégré
- Système anti-renversement
- Bouton position flamme continue
- Flamme TURBO
- Flamme haute température

- Professional blow torch for cartridges KEMAP 581 and 581N
- It works also with 575, 576, 580, 1121F, 1126F46
- Aluminium body
- Ergonomic handle
- Piezo ignition
- Integrated pressure regulator
- Anti-flare system
- Continuous flame lock
- TURBO Flame
- Very high temperature flame



1062E

1062



1062EKIT

Kit composto da:

- Saldatore 1062E
- 2 bombole KEMAP 581N
- Valigetta per il trasporto

Kit soudure composé de:

- Chalumeau 1062E
- 2 cartouches de gaz KEMAP 581N
- Valisette de transport

Kit made of:

- Blow torch 1062E
- 2 cylinders KEMAP 581N
- Carry case



1062ETC

- Saldatore professionale con doppio uso
- Può essere utilizzato con cartuccia come 1062E
- Fornito di adattatore per collegamento a tubo
- Tubo 2 m attacco diretto bombola incluso

- Chalumeau professionnel à double usage
- Compatible avec les cartouches comme 1062E
- Equipé d'un adaptateur pour connexion a tuyau
- Tuyau 2 m inclus pour connexion directe bouteille de propane

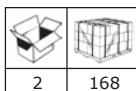
- Double use professional blow torch
- It works with cartridges like 1062E
- It comes with adaptor for hose connection
- 2 m hose for propane cylinder connection included





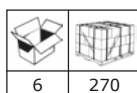
1060RC

- Saldatore per lattoneria pronto all'uso
- Comprende cartuccia 580SMINI con sistema anticapovolgimento
- Accensione piezo
- Mazza in rame 235 g
- Cavalletto di sostegno
- Fer de couvreur prêt à l'emploi
- Il comprend la cartouche 580SMINI avec système anti-renversement
- Allumage Piezo
- Panne de cuivre de 235 g
- Equipé d'un support
- Sheet metal soldering iron ready to use
- 580SMINI cartridge with anti-flare system included
- Piezo ignition
- Support stand
- Copper bits 235 g



1217C

- Cannello saldatore per cartucce 1120, 1120S1 e PL707
- Bruciatore Ø 20 mm
- Impugnatura bimateriale
- Potenza regolabile
- 1,5 mt di tubo raccordato
- Gancio per l'appensione
- Chalumeau fonctionnant avec les cartouches de Gaz 1120, 1120S1 e PL707
- Brûleur Ø 20 mm
- Poignée bi-matières
- Puissance réglable
- Tuyau de 1,5 m
- Doté d'un crochet
- Heating torch for gas cartridges 1120, 1120S1 e PL707
- Burner Ø 20 mm
- Ergonomic soft grip handle
- Adjustable power
- 1,5 mt of crimped hose
- Hanging hook



1217S

- Come 1217C ma per cartucce 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- Chalumeau avec les mêmes caractéristiques que le 1217C, fonctionne avec des cartouches 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46
- As 1217C but for gas 575, 576, 580, 580S, 580SMINI, 1121F, 1126F46



1065E



- Saldatore professionale per cartucce KEMAP 581 e 581N
- Può essere utilizzato anche con 575, 576, 580, 1121F, 1126F46
- Gamma di 6 diversi bruciatori disponibili (opzionali)
- Bruciatore fiamma turbo incluso (1065E1)
- Sistema "quick connect" per la sostituzione rapida dei bruciatori
- Impugnatura bi-materiale ergonomica
- Accensione piezo
- Regolatore di pressione integrato
- Sistema anticapovolgimento
- Blocco fiamma continua
- Fiamma ad altissima temperatura

- Chalumeau professionnel pour cartouche de gaz KEMAP 581 ET 581N
- Compatible avec les cartouches de gaz 575, 576, 580, 1121F, 1126F46
- Large gamme de 6 brûleurs interchangeables disponibles en option
- Brûleur flamme turbo inclus (1065E1)
- Système "QUICK CONNECT" pour le remplacement aisé des buses
- Poignée ergonomique bi-matières
- Allumage Piezo
- Détendeur de pression intégré
- Système anti-renversement
- Bouton position flamme continue
- Flamme haute température

- Professional blow torch for cartridges KEMAP 581 and 581N
- It works also with 575, 576, 580, 1121F, 1126F46
- 6 different burners available (optional)
- Turbo flame burner included (1065E1)
- Quick connect system to change burners
- Ergonomic soft grip handle
- Piezo ignition
- Integrated pressure regulator
- Anti-flare system
- Continuous flame lock
- Very high temperature flame



IN DOTAZIONE	1065E2	1065E3
<ul style="list-style-type: none"> • Bruciatore Turbo con fiamma effetto vortice per un riscaldamento uniforme del tubo. Adatto per la saldobrasatura dei tubi fino a 50 mm. • Brûleur Turbo avec flamme à effet vortex pour chauffage uniforme du tubes jusqu'à 50 mm. • Turbo flame with vortex effect for pipe uniform heating. Suitable for braze welding of pipes max. 50 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruciatore Turbo con fiamma effetto vortice per un riscaldamento uniforme del tubo. Adatto per la saldobrasatura dei tubi fino a 40 mm. • Brûleur Turbo avec flamme à effet vortex pour chauffage uniforme du tubes jusqu'à 40 mm. • Turbo flame with vortex effect for pipe uniform heating. Suitable for braze welding of pipes max. 40 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruciatore per lavori di saldatura dolce ed altre piccole saldature. • Brûleur pour des petites opérations de soudage tendre et autres petites activités. • Burner for small soft soldering operations and other small jobs. 
1065E4	1065E5	1065E6
<ul style="list-style-type: none"> • Bruciatore per piccoli lavori di saldatura, fiamma stabile e precisa. • Brûleur pour petits travaux de soudage, flamme stable et précise. • Burner for small welding jobs, stable and precise flame. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruciatore per termo retrazione e lavori di riscaldamento, fiamma potente e resistente al vento. • Brûleur pour thermo-rétraction et travaux de chauffage, flamme puissante et résistante au vent. • Burner for thermo-retraction and heating activities, powerful and wind-resistant flame. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bruciatore ARIA CALDA per termo retrazione e sverniciatura, flusso d'aria potente e resistente al vento. • Brûleur AIR CHAUD pour la thermorétraction et l'élimination de la peinture, flux d'air puissant et résistant au vent. • HOT AIR burner for heat shrinking and paint removal, powerful and wind-resistant air flow. 

Articolo / Article / Article	1065E1	1065E2	1065E3	1065E4	1065E5	1065E6
Potenza / Puissance / Power	2 kW	1,7 kW	0,4 kW	1,1 kW	1,6 kW	1,7 kW
Consumi / Consommation / Consumption	140 g/h	120 g/h	27 g/h	73 g/h	108 g/h	115 g/h

1065EKIT

Kit composto da:

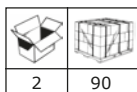
- Saldatore 1065E
- Bruciatore fiamma turbo (1065E1)
- 2 bombole KEMAP 581N
- Valigetta per il trasporto

Kit soudure composé de:

- Chalumeau 1065E
- Brûleur Turbo (1065E1)
- 2 cartouches de gaz KEMAP 581N
- Valisette de transport

Kit made of:

- Blow torch 1065E
- Turbo flame burner (1065E1)
- 2 cylinders KEMAP 581N
- Carry case





1066C

- Pistola ad aria calda a gas 1066
- Beccuccio per termoretrarre
- Beccuccio per canalizzare aria calda
- Stand integrato per uso mani libere
- Bombola KEMAP 581 inclusa

- Pistolet à air chaud à gaz 1066
- Déflecteur pour thermo-rétraction
- Buse pour canaliser l'air chaud
- Support intégré, main libre
- Bouteille de gaz KEMAP 581 inclus

- Gas hot air gun 1066
- Heat shrink deflector
- Spreader nozzle
- Integrated stand for free hand use
- KEMAP 581 cylinder included



955

- Bunsen da laboratorio
- Utilizza cartucce 1120-1120S1 e PL707
- Fiamma regolabile
- Sistema di sicurezza antisblocco cartuccia brevettato

- Bunsen de laboratoire
- Fonctionne avec les cartouches de gaz 1120-1120S1 e PL707
- Flamme réglable
- Système de sécurité breveté du blocage de la cartouche

- Laboratory Bunsen
- It can be used with gas cartridges 1120-1120S1 e PL707
- Adjustable flame
- Patented safety system against cartridge unlocking

ARTICOLO ARTICLE ARTICLE	ACCENSIONE ALLUMAGE IGNITION		UGELLO INJECTEUR INJECTOR	CONSUMO CONSUMMATION CONSUMPTION	AUTONOMIA / AUTONOMIE / AUTONOMY		PESO POIDS WEIGHT	CARTUCCE UTILIZZATE CARTOUCHES A UTILISER CARTRIDGES TO BE USED	POTENZA PUISSANCE POWER
	TRAD	PIEZO			g/h	MIN			
1040A		•	0,25	105	1h50'/2h10'	5h50'/6h10'	410	1120S-1121F	1.37
1044 KIT			0,18	90	2h	3h	369	580SMINI	1.2
1047	•		0,28	114	2h/4h23'/2h53'	5h/7h23'/5h53'	724	575-576-580-580S-580SMINI-1121F-1126F46	1.75
1057/1057E1057KIT		•	0,23	73	3h	7h30'	115	577	1
1058 KIT		•	0,15	64	2h15'	3h20'	357	580SMINI	0.9
1060 / 1060KIT		•	0,28	114	2h/4h23'/2h53'	5h/7h23'/5h53'	187	575-576-580-580S-580SMINI-1121F-1126F46	1.75
1060RC		•	0,24	56	1h	2h30'	1024	580SMINI	0.78
1062E	•	•	0,35	320	1h31'	5h30'	481	581-581N	4.5
1065E		•	0,35	110	1h27'	5h50'	650	581	3.67
1066C		•	0,35	50	5h	7h	400	581	0.56
1217C	•		0,35	120	1h35'	4h30'	989	1120S1-1121F	2.2
1217S	•		0,35	120	1h35'/1h54'/2h45'	4h30'/5h/5h40'	989	1121F-1126F46-575	2.2
770		•	0,25	105	1h50'	5h50'	548	1120S	1.37
820A KIT		•	0,25	105	2h53'	5h53'	780	575-576-1121F-1126F46	1.37
820A KIT460		•	0,25	105	3h10'	7h10'	850	1126F46	1.37
955	•		0,20	94	3h	7h	330	1120-1120S1-PL707	0.85
KE 2018	•		0,25	105	1h50'	5h50'	372	1120-1120S1-PL707	1.37
KE 2019		•	0,25	105	1h50'	5h50'	382	1120-1120S1-PL707	1.37
KE 2019A		•	0,45	1400	1h30'	3h30'	437	582	20.00
KE 2019 BLACK ED.		•	0,25	105	1h50'/2h10'	5h50'/6h10'	410	1120S1-PL707	1.37



Tutti i microsaldatori integrano un serbatoio ricaricabile e consentono microsaldature a stagno nonché decorazioni applicative su diversi materiali quali legno, cuoio, sughero, etc. oltre al taglio del polistirolo. Ideali sia per il professionista sia per l'hobbista esigente.

Tous les micro soudeuses sont équipés d'un réservoir rechargeable et ils permettent de souder à l'étain et de faire des décorations sur différents matériaux comme le bois, cuir, liège, etc. et aussi de couper du polystyrène. C'est le produit idéal pour un utilisateur professionnel et l'hobbyiste exigeant.

All microsoldering assemble a rechargeable tank and allow microwelding tin decorations as well as decorative applications of different materials such as wood, leather, cork, etc. in addition to cutting of polystyrene. Ideal for both professional and for demanding hobbyists.

Linea microsaldatura Ligne microsoudure Micro-soldering range

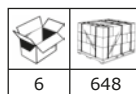
1953

Your world of soldering



12000KIT

- Microsaldatore portatile a fiamma libera
- Serbatoio gas integrato
- Bruciatore catalitico
- Lama per tagliare
- Punta per saldare/ pirografare
- Rocchetto di stagno
- Spugnetta per pulizia punte
- Con valigetta in plastica
- Kit microsoudure à flamme libre
- Réservoir de gaz intégré
- Brûleur catalytique
- Lame de coupe
- Pointe microsoudure et pointe pyrograveur
- Bobine d'étain
- Éponge de nettoyage
- Etui de rangement
- Portable gas micro-soldering iron with free flame
- Integrated gas tank
- Catalytic burner
- Hot blade
- Soldering/ Woodburning tip
- Tin Spool
- Sponge for tip cleaning
- Plastic carry case



12100KIT

- Microsaldatore professionale
- Serbatoio gas integrato con inserto trasparente per verifica livello gas
- Accensione piezo
- Bruciatore catalitico
- Deflettore per termoretrarre
- Testa soffiante
- Lama per tagliare
- Punta per saldare/pirografare
- Rocchetto di stagno
- Spugnetta per pulizia punte
- Con valigetta in alluminio
- Microsoudeuse professionnelle
- Réservoir de gaz intégré, avec fenêtre de contrôle de niveau de gaz
- Allumage piezo
- Brûleur catalytique
- Déflecteur et thermo-rétracteur
- Tête soufflante
- Lame de coupe
- Pointe microsoudure et pointe pyrograveur
- Fil d'étain
- Éponge de nettoyage
- Etui en aluminium
- Professional gas micro-soldering iron
- Integrated gas tank with transparent opening for gas level check
- Piezo ignition
- Catalytic burner
- Heat shrink deflector
- Hot air blower
- Hot blade
- Soldering/ Woodburning tip
- Tin Spool
- Sponge for tip cleaning
- Aluminium carry case



12101

- Set accessori di ricambio per
12000KIT - 12100KIT - 12100KITPRO - 12200KIT
- Punta per saldare • Punta per pirografare fina
 - Deflettore per termoretrarre • Lama per tagliare
 - Punta per pirografare doppia

- Set d'accessoires de rechange pour les articles
12000KIT - 12100KIT - 12100KITPRO - 12200KIT
- Pointe à souder • Pointe fine pyrograveur
 - Déflecteur thermo-rétracteur • Lame coupante
 - Double pointes pyrograveur

- Replacement accessories set for
12000KIT - 12100KIT - 12100KITPRO - 12200KIT
- Soldering tip • Fine woodburning tip
 - Heat shrink deflector • Hot blade • Thick woodburning

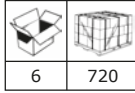


12500

- Micro-saldatore a fiamma libera
- Serbatoio integrato gas 15 ml
- Fiamma regolabile
- Accensione piezo integrata
- Blocco fiamma continua e blocco sicurezza per bambini
- Presa d'aria regolabile per fiamma morbida
- Base d'appoggio rimovibile

- Microsoudeuse à gaz
- Avec une réserve de 15 ml
- Flamme réglable
- Allumage piezo
- Bouton flamme continue et sécurité enfants
- Prise d'air réglable pour une flamme douce
- Support amovible à la base

- Micro soldering torch
- Integrated gas tank 15 ml
- Adjustable flame
- Piezo ignition
- Continuous flame lock and child safety lock
- Adjustable air inlet for soft flame
- Removable base



12501

- Set accessori per 12500
- Composto da punta per saldare e deflettore per termoretrarre

- Set d'accessoires pour article 12500
- Composé d'un déflecteur et d'une pointe pour la thermo-rétraction

- Set of accessories for 12500
- It includes: soldering tip and heat shrink deflector

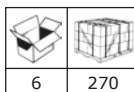


12200KIT

- Microsaldatore professionale
- Bruciatore orientabile, accensione piezo
- Punta catalitica e deflettore per termoretrarre
- Testa soffiante, lama per tagliare, punta per pirografare e stagno
- Ideale per saldare, fondere, termoretrarre, pirografare, tagliare a caldo e sverniciare
- Perfetto per lavorare dove non ci è accesso alla rete elettrica
- Ideale per saldare componenti sensibili alle cariche elettrostatiche (ESD)
- Utilizzabile anche come bunsen

- Microsoudeuse professionnelle
- Bruleur orientable, allumage piezo
- Pointe catalytique et déflecteur et thermo-rétracteur
- Tête soufflante, lame coupante, pointe pour la pyrogravure et etain
- Est idéal pour la microsoudure, la thermo-rétraction, la pyrogravure, couper à chaud et décaper
- Parfait pour travailler en toute autonomie sans avoir besoin d'une source d'alimentation électrique
- Idéal pour le soudage de composants sensibles à l'électricité statique (ESD)
- Peut également être utilisé comme Bunsen

- Professional gas micro-soldering iron
- Adjustable burner, piezo ignition
- Catalytic burner, heat shrink deflector, hot air blower
- Hot blade, soldering/ Woodburning tip, tin Spool
- Ideal for soldering, melting, heat-shrinking, woodburning, hot cutting and paint removing
- Perfect for working where there is no access to the electrical network
- Ideal for soldering components sensitive to electrostatic discharge (ESD)
- It can also be used as a Bunsen



12100KIT PRO

Kit professionale per riparazioni elettriche ed elettroniche composto da:

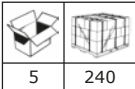
- Micro-saldatore professionale 12100 con 5 punte
- Pelacavi professionale, tronchese in acciaio inox
- Forbici da elettricista, treccia dissaldante in rame (1,5m x 3mm)
- 150 guaine termorestringenti in diversi formati
- 15 giunti connettori (3 per ciascun modello)

Kit professionnel pour les réparations électriques composé de:

- Microsoudeuse professionnelle 12100 avec 5 pointes
- Dénude gaine, pince en acier
- Ciseaux d'électricien, tresse de cuivre (1,5m x 3mm)
- 150 manchons thermo-rétractables dans différents formats
- 15 joints connecteurs (3 sortes)

Professional Kit for electrical and electronic repairs containing:

- Professional gas micro-soldering iron 12100 with 5 tips
- Professional cable peeler, nipper in stainless steel
- Electrician scissors, copper desoldering braid (1,5m x 3mm)
- 150 heat shrink tubing in different formats
- 15 heat shrink splice connectors (3 pcs each model)





10500

- Micro saldatore a fiamma libera
- Serbatoio gas integrato
- Corpo in alluminio
- Fiamma regolabile
- Microsoudeuse à gaz autonome
- Réservoir à gaz rechargeable
- Structure en aluminium
- Flamme réglable
- Micro soldering torch
- Integrated gas tank
- Aluminium body
- Adjustable flame



10521

- Set accessori per 10500
- Bruciatore alta potenza
- Bruciatore aria calda per termoretrarre
- Beccuccio piatto per sverniciare
- Set d'accessoires pour le 10500
- Grande puissance
- Bruleur à air chaud pour la thermo-rétraction
- Bruleur plat pour le décapage
- Set of accessories for 10500
- High power burner
- Hot air burner for heat shrinking
- Flat burner for paint removal



1048D

- Micro torcia tascabile multiuso ricaricabile
- Dotata di serbatoio trasparente
- In display da banco da 6 pezzi
- Lampe de poche polyvalente rechargeable
- Equipé d'un réservoir transparent
- Vendu en présentoir de 6 pièces
- Refillable multi-purpose pocket torch
- Equipped with transparent tank
- In display box of 6 pieces

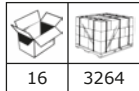


1048E

- Mini-torcia ricaricabile
- Con piedistallo
- Corpo gommatto
- In display da banco 12 pcs
- Mini lampe de poche rechargeable
- Avec socle
- Corps caoutchouté
- En présentoir de 12 pièces
- Rechargeable mini torch
- With stand
- Body in rubber
- In display box of 12 pieces

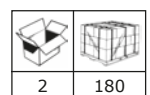


mm	Kg	12	216
145x270x165	2,20	12	216



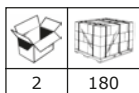
1049DB

- Accendigas ricaricabile
- Accensione piezo e blocco di sicurezza per bambini
- Ricaricabile con art. 10051
- Briquet à gaz rechargeable
- Allumage piézoélectrique et sécurité pour enfants
- Rechargeable avec art. 10051
- Rechargeable gas lighter
- Piezo ignition and child safety lock
- Rechargeable with art. 10051



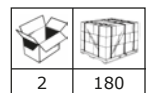
1049D

- Accendigas ricaricabile
- Accensione piezo e blocco di sicurezza per bambini
- Ricaricabile con art. 10051
- In display da banco con 16 pezzi
- Briquet à gaz rechargeable
- Allumage piézoélectrique et sécurité pour enfants
- Rechargeable avec art. 10051
- Vendu en présentoir de 16 pièces
- Rechargeable gas lighter
- Piezo ignition and child safety lock
- Rechargeable with art. 10051
- In display box with 16 pieces



1049DTF

- Accendigas ricaricabile con beccuccio flessibile
- Fiamma "antivento"
- Accensione piezo
- Blocco di sicurezza per bambini
- Ricaricabile con art. 10051
- In display da banco con 16 pezzi
- Briquet à gaz rechargeable avec lance orientable
- Flamme résistante au vent
- Allumage piézoélectrique
- Verrouillage de sécurité pour les enfants
- Rechargeable avec art. 10051
- Vendu en présentoir de 16 pièces
- Rechargeable gas lighter with flexible nozzle
- Windproof flame,
- Piezo ignition
- Child safety lock
- Rechargeable with art. 10051
- In display box with 16 pieces



1049DF

- Accendigas ricaricabile con beccuccio flessibile
- Accensione piezo e blocco di sicurezza per bambini
- Ricaricabile con art. 10051
- In display da banco con 16 pezzi
- Briquet à gaz rechargeable avec lance orientable
- Allumage piézoélectrique et sécurité pour enfants
- Rechargeable avec art. 10051
- Vendu en présentoir de 16 pièces
- Rechargeable gas lighter with flexible nozzle
- Piezo ignition and child safety lock
- Rechargeable with art. 10051
- In display box with 16 pieces



Linea completa suddivisa tra hobbistica e professionale per varie applicazioni nell'ambito della saldatura a stagno nonché per tagliare e modellare polistirolo, pannelli coibentati, etc. Oltre a questi prodotti fanno parte della linea alcune apparecchiature dedicate alla decorazione come pirografi, applicatori a caldo di strass e tagliapolistirolo.

Gamme complète divisé entre produits pour le hobby et l'utilisation professionnelle pour différentes application dans le domaine de la soudure à l'étain , mais aussi pour couper et modeler le polystyrène , panneaux d'isolation , etc. Cette gamme est aussi complété avec des appareil pour la décoration comme les pyrograveur, applicateur des strass et coupe-polystyrène.

Complete line subdivided between hobby and professional use for different applications within tin soldering as well as cutting and shaping polystyrene, insulated panels, etc. In addition to these products, the line includes some equipment dedicated to decoration such as pyrographs, hot rhinestone applicators and polystyrene cutters.

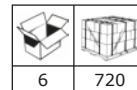
**Linea saldatori ed
utensili elettrici**
**Ligne fer à souder et
outils électriques**
Electric soldering range

1953
Your world of soldering



170020

- Saldatore a stilo 25W
- Impugnatura ergonomica
- Una punta curva ed una punta piatta in dotazione (Ø 4 mm)
- Cavalletto di sostegno
- 1,3 mt di cavo e presa Shuko

25W


- Fer à souder électrique 25 W
- Poignée ergonomique
- 2 pointes incluses: une courbée et une plate (Ø 4 mm)
- Tréteau de soutien
- Câble de 1.3 m, prise Shuko

- 25W soldering Iron
- Ergonomic handle
- 1 Straight and 1 Curved Tips included (Ø 4 mm)
- Support stand
- 1.3 mt cable and Shuko plug

170080

- Come 170020 ma 60W e punta Ø 6 mm

- Comme 170020 avec puissance de 60 W, pointe de Ø 6 mm

- As 170020 but power 60W and tip Ø 6 mm

60W


170040

- Come 170020 ma potenza 30W

- Comme 170020 avec puissance de 30 W

- As 170020 but power 30W

30W


170090

- Come 170020 ma 80W e punta Ø 7 mm

- Comme 170020 avec puissance de 80 W, pointe de Ø 7 mm

- As 170020 but power 80W and tip Ø 7 mm

80W


170060

- Come 170020 ma 40W e punta Ø 5 mm

- Comme 170020 avec puissance de 40 W, pointe de Ø 5 mm

- As 170020 but power 40W and tip Ø 5 mm

40W


170100

- Come 170020 ma 100W e punta Ø 8 mm

- Comme 170020 avec puissance de 100 W, pointe de Ø 8 mm

- As 170020 but power 100W and tip Ø 8 mm

100W


170040P / 60P / 80P / 90P / 100P

170040P

- Set di due punte di ricambio, 1 punta curva ed 1 punta piatta, per 170020 e 170040
- Set d'accessoires de pointes de rechange : une pointe incurvée et une pointe plate pour les réf. 170020 et 170040
- Set of replacement tips, 1 straight and 1 Curved tips, for 170020 and 170040

170060P

- Set per 170060
- Set pour les réf.170060
- Set for 170060

170080P

- Set per 170080
- Set pour les réf.170080
- Set for 170080

170090P

- Set per 170090
- Set pour les réf.170090
- Set for 170090

170100P

- Set per 170100
- Set pour les réf.170100
- Set for 170100





1740

- Saldatore istantaneo 100W
- Impugnatura gommata ergonomica
- Luce led per illuminare l'area di lavoro
- 2 punte in dotazione
- Raggiunge la temperatura di saldatura in meno di 10 secondi

- Pistolet à souder électrique instantané 100 W
- Poignée ergonomique caoutchoutée
- Lumière LED d'éclairage
- 2 pointes incluses
- Température de soudure atteinte en moins de 10 secondes

- Soldering gun 100W
- Ergonomic soft grip handle
- LED to light up working area
- 2 tips included
- Reach soldering temperature in less than 10 seconds

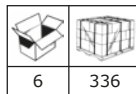


1740KIT

- Kit contenente saldatore istantaneo 1740 100W
- Rocchetto di stagno
- Pasta salda
- 3 punte di ricambio in dotazione
- Valigetta per il trasporto

- Kit Pistolet à souder électrique instantané 1740 100 W
- Bobine d'étain
- Pâte à souder
- 3 embouts de rechanges inclus
- Valisette de rangement

- Kit containing soldering gun 1740 100W
- Tin spool
- Soldering paste
- 3 spare tips
- Carry case



1741B

- Set di tre punte di ricambio per 1740
- Set de 3 embouts de rechange pour l'article 1740
- Set of 3 spare tips for 1740

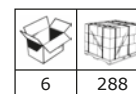


1600

- Stazione saldante a potenza regolabile (48W max)
- Temperatura regolabile (0> 400°C)
- Supporto portasaldatore integrato
- Spugnetta per pulizia punte
- Impugnatura gommata

- Poste à souder avec puissance réglable (48 W max)
- Température réglable (0> 400°C)
- Support intégré
- Eponge de nettoyage
- Poignée caoutchoutée

- Soldering station with adjustable power (48W max)
- Adjustable temperature (0> 400°C)
- Integrated soldering iron support
- Sponge for tip cleaning
- Soft rubber handle



1600P

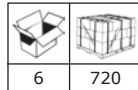
- Set di tre punte di ricambio per 1600
- Set de 3 embouts de rechange pour l'article 1600
- Set of 3 spare tips for 1600





1500

- Pirografo 30W
- Punta per pirografia tratto fine, punta tonda, due timbri, punta per saldare, lama per taglio a caldo
- Cavalletto di sostegno
- 1,3 mt di cavo e presa Shuko
- Ideale per pirografare il legno, il cuoio e per piccole saldature
- Pyrograveur de 30W
- Pointe de pyrogravure fine ligne, pointe ronde, deux tampons, pointe à souder, lame de coupe à chaud
- Support
- Câble de 1.3 m et prise Shuko
- Idéal pour la pyrogravure du bois, du cuir et des petites soudures
- Woodburning pen 30W
- Fine woodburning tip, round tip, two stamps, soldering tip, hot cutting blade
- Support stand
- 1.3 mt cable and Shuko plug
- Ideal for woodburning, leather marking and for small welds



30W

1505

- Set di 7 accessori per decorare per art 1500 e 1500KIT
- Set de 7 accessoires pour décorer pour les articles 1500 et 1500KIT
- Set of 7 accessories for decorate for art 1500 and 1500KIT



1510

- Set di 6 accessori per incidere per art 1500 e 1500KIT
- Set de 6 accessoires pour graver pour les articles 1500 et 1500 KIT
- Set of 6 accessories for carving for art 1500 and 1500KIT



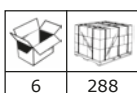
1515

- Set di 6 lame per il taglio a caldo per art 1500 e 1500KIT
- Set de 6 lames pour couper à chaud pour les articles 1500 et 1500KIT
- Set of 6 blades for hot cutting art 1500 and 1500KIT



1500KIT

- Kit pirografo a due livelli di potenza (15-30W)
- 7 punte di ricambio per saldare, pirografare, decorare, tagliare a caldo
- Impugnatura ergonomica bimateriale
- Spugnetta per pulizia punte
- Supporto con bracci regolabili
- Kit Pyrograveur à 2 niveaux de puissance (15-30W)
- 7 pointes de rechange pour souder, pyrograver, décorer et couper à chaud
- Poignée ergonomique bi-matières
- Eponge de nettoyage
- Support avec bras articulés
- Woodburning kit with 2 power level (15-30W)
- 7 spare tips to solder, woodburning, decorate, hot cutting
- Bi-material ergonomic handle
- Sponge for tip cleaning
- Holder with adjustable arms

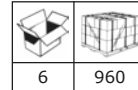


BiWatt



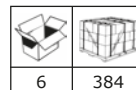
1620

- Saldatore portatile a batteria (3x1.5V AA – non incluse)
- Cappuccio di protezione e sicurezza
- Rocchetto di stagno
- In displaybox espositivo da tavolo 6 pcs
- Fer à souder à pile (3x1.5V AA – non incluses)
- Capuchon de protection et de sécurité
- Bobine d'étain
- Présentoir de 6 pièces
- Battery powered soldering iron (3x1.5V AA – not included)
- Protective safety cap
- Tin spool
- In display box 6 pcs



1650

- Kit tagliapolistirolo di precisione
- Archetto per sagomare
- Punta lunga per tagliare
- Punta corta per rifinire
- Un filo di ricambio incluso
- Cavalletto di sostegno
- Kit coupe polystyrène électrique de précision
- Fil en forme d'arc pour dessiner les formes
- Pointe longue pour couper
- Pointe courte pour la finition
- Un fil de rechange inclus
- Support
- Precision foam cutter kit
- Arch for shaping
- Long tip for cutting
- Short tip to finishing
- 1 spare wire included
- Support stand



1651

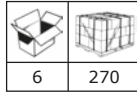
- Filo di ricambio per tagliapolistirolo 1650
- Fil de rechange pour l'article 1650
- Spare wire for foam cutter 1650



1780

- Incisore elettrico per incidere su superfici metalliche, gioielli, legno, plastica e vetro
- 7200 giri al minuto
- 2 punte al tungsteno
- 2 stencil
- 1.8 mt di cavo alimentazione
- Impugnatura in doppio materiale antivibrazione
- 5 livelli di potenza selezionabili
- Gancio per sospensione
- Graveur électrique pour graver sur des surfaces métalliques, des bijoux, du bois, du plastique et du verre
- 7200 tours à la minute
- 2 pointes en tungstène
- 2 pochoirs
- Cable d'alimentation de 1.8 m
- Poignée bi-matières anti-vibrations
- 5 niveaux de puissance
- Crochet
- Electric engraver to engrave on metal, jewellery, wood, plastic and glass
- 7200 rounds per minute
- 2 tungsten tips
- 2 stencils
- 1.8 m of power cable
- Handle in double material anti-vibration
- 5 power levels selectable
- Suspension hook





25W



1760



- Kit Pistola a colla professionale con e senza filo
- Spunto iniziale e Potenza massima 500W
- Potenza continua 25W
- Ugello antigoccia
- Tempo di preriscaldamento 3-5 min
- Per stick di colla Ø 12 mm
- Flusso di colla 22-30 g/ min
- Valigetta per il trasporto
- 6 pcs x 150 mm di colla inclusi
- Stazione di ricarica
- 3 ugelli di ricambio
- Cavalletto di sostegno integrato

- Kit pistolet à colle électrique avec et sans fil (rechargeable)
- Première impulsion et Puissance max 500W
- Puissance en continue 25W
- Buse anti-goutte
- Temps de préchauffage 3-5 min
- Pour bâtons de colle de Ø 12 mm
- Débit de colle 22- 30g / min
- Valisette de rangement
- 6pcs x 150 mm bâtons de colle inclus
- Support de recharge
- 3 embouts de rechange
- Support intégré

- Professional cordless glue gun kit with and without cord
- Peak power and Max power 500W
- Continuous power 25W
- Anti-drop nozzle
- Pre-heating time 3-5 min
- For glue stick Ø 12 mm
- Glue flow 22-30 g/ min
- Carry case
- 6 pcs glue stick Ø 12 mm x 150 mm included
- Charging Dock
- 3 nozzles included
- Integrated support stand

1761

- Pistola a colla elettrica
- Spunto iniziale e Potenza massima 80W
- Potenza continua 20W
- Ugello antigoccia
- Tempo di preriscaldamento: 3-5 min
- Per stick di colla Ø 12mm
- Flusso di colla 14-16 g/min
- Cavalletto di sostegno integrato
- Con 2 pcs di colla inclusi

- Pistolet à colle électrique
- Première impulsion et Puissance max 80W
- Puissance en continue 20W
- Buse anti-goutte
- Temps de préchauffage 3-5min
- Pour Bâtons de colle de Ø 12mm
- Débit de colle 14-16g/min
- Support intégré
- 2 Bâtons de colle inclus

- Electric glue gun
- Peak power and Max power 80W
- Continuous power 20W
- Anti-drop nozzle
- Pre-heating time 3-5 min
- For glue stick Ø 12 mm
- Glue flow 14-16 g/min
- Integrated support stand
- 2 pcs glue stick Ø 12 mm x 150 mm included

20W



1067KIT

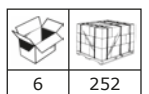
- Pistola a colla a gas pronta all'uso
- Accensione piezo integrata
- Serbatoio gas integrato (4 gr)
- Range di temperatura 160° C~ 180°C
- Flusso di colla 8 g/ min
- Cavalletto di sostegno integrato
- Per stick di colla diam 12 mm
- Sistema automatico di controllo della temperatura
- Con spia controllo funzionamento
- Comprende ricarica di butano da 90 g

41,6 W



- Pistolet à colle à gaz prêt à l'emploi
- Allumage piezo
- Réservoir d'essence (4g)
- Température de 160° C~ 180°C
- Flux de colle 8 g / min
- Support
- Pour bâtons de colle de 12 mm de diamètre
- Système de contrôle automatique de la température
- Avec voyant de contrôle de fonctionnement
- 90 g de cartouche de butane pour la recharge inclus

- Ready to use gas glue gun
- Integrated piezo ignition
- Integrated gas tank (4 gr)
- Temperature range 160° C~ 180°C
- Glue flow 8 g / min
- Integrated support stand
- For glue sticks diam. 12 mm
- Automatic temperature control system
- Operating indicator light
- 90 g butane refill cartridge included



	Cod.	N pcs	Lunghezza	Ø
• Stick di colla. Utilizzo universale per incollare e sigillare, compatibile con plastica, ceramica, pelle, cartone, sughero, tessuto e altri materiali	1764	18	28 cm	12 mm
• Tubes de colle. Utilisation universelle pour coller, compatible avec du plastique, céramique, peau, carton, tissu et autres matériaux	1765	12	10 cm	12 mm
• Glue stick. Universal use for sticking and sealing compatible with plastic, ceramic, leather, cardboard, cork, fabric and other materials	1766	12	10 cm	8 mm





520°C



180W

LONG LIFE
TIP 210 g

3035N

- Saldatore professionale per stagnature 180W
- Mazza di rame 210 gr
- Interruttore on/off
- Cavalletto di sostegno
- Ideale per l'uso professionale con impegni gravosi e continui

- Fer à souder professionnel pour l'étamage, puissance 180 W
- Panne en cuivre de 210g
- Interrupteur on/off
- Support
- Idéal pour un usage professionnel pour des travaux lourds et continus

- Professional soldering iron for tinning 180W
- Copper bits 210 gr
- On / off switch
- Support stand
- Ideal for professional use for heavy and continuous works



6

360



520°C



250W

LONG LIFE
TIP 310 g

3040N

- Come art 3035N ma:
- Potenza 250W
 - Mazza di rame 310 gr

- Comme article 3035N mais:
- Puissance 250W
 - Panne de cuivre de 310 g

- As art 3035N but:
- Power 250W
 - Copper bits 310 gr



6

360



550°C



320W

LONG LIFE
TIP 310 g

3050N

- Come art 3035N ma:
- Potenza 320W
 - Mazza di rame 310 gr

- Comme article 3035N mais:
- Puissance 320W
 - Panne de cuivre de 310 g

- As art 3035N but:
- Power 320W
 - Copper bits 310 gr



6

360

3020CD

- Saldatore professionale per stagnature 50W
- Due punte in rame Ø 5.8 mm curva e diritta
- Interruttore on/off
- Cavalletto di sostegno
- Ideale per l'uso professionale con impegni gravosi e continui

- Fer à souder professionnel 50 W
- 2 pointes de cuivre Ø 5.8 mm, une courbée et une droite
- Interrupteur ON/OFF
- Support
- Idéal pour des travaux de précision

- Professional soldering iron 50W
- Two copper tips Ø 5.8 mm (1 curved and 1 straight)
- On / off switch
- Support stand
- Ideal for professional use for heavy and continuous works

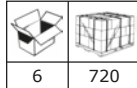


3025CD

- Saldatore professionale per stagnature 100W
- Due punte in rame Ø 7.8 mm curva e diritta
- Interruttore on/off
- Cavalletto di sostegno
- Ideale per l'uso professionale con impegni gravosi e continui

- Fer à souder professionnel 100 W
- 2 pointes de cuivre Ø 7.8 mm, une courbée et une droite
- Interrupteur ON/OFF
- Support
- Idéal pour des travaux de précision

- Professional soldering iron 100W
- Two copper tips Ø 7.8 mm (1 curved and 1 straight)
- On / off switch
- Support stand
- Ideal for professional use for heavy and continuous works



RICAMBI / PIÈCES DÉTACHÉES / SPARE PARTS

Art.	3020CD	3025CD	3035N	3040N	3050N
Punta / Pointe / Points	3020CDM	3025CDM	n.a.	n.a.	n.a.
Mazza / Masse / Copper	n.a.	n.a.	3035NM	3040NM	3050NM
Resistenza / Resistance / Resistance	3020CDR	3025CDR	3035NR	3040NR	3050NR

1622

- Saldatore ricaricabile con batteria al litio
- Supporto con ricarica wireless integrata
- Cavo d'alimentazione usb in dotazione
- Temperatura 380-420°C
- Spugnetta metallica per pulizia punta
- Con led di funzionamento
- Autonomia 90 minuti

- Fer à souder autonome à pile lithium, rechargeable
- Support avec chargement sans fil intégré
- Câble d'alimentation USB fourni pour le rechargement
- Température de 380-420°C
- Eponge métallique pour nettoyer la pointe
- LED d'indication de fonctionnement
- Autonomie de 90 minutes

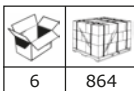
- Rechargeable soldering iron with lithium battery
- Support base with integrated wireless charging
- USB power cable supplied
- Temperature 380-420 °C
- Metal sponge for tip cleaning
- With operating LED
- Autonomy 90 minutes





30W

450°C



3045

- Saldatore stilo 30W regolabile
- Temperatura regolabile tra i 250°C ed i 480°C
- Con spia di funzionamento
- Cavalletto di sostegno

- Fer à souder électrique 30 W réglable
- Température réglable de 250° à 480° C
- Voyant de fonctionnement
- Support

- Adjustable soldering iron 30W
- Adjustable temperature between 250 ° C and 480 ° C
- With operating light
- With stand

3045P

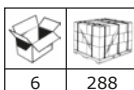


- Set di 3 punte di ricambio per 3045
- Set d'accessoires de 3 pointes de rechange pour l'art. 3045
- Set of 3 replacement tips per 3045



30W

480°C



1610

- Stazione saldante con trasformatore elettronico
- Display led
- Temperatura regolabile tra i 160 ed i 480°C
- Cassetto portapunte integrato
- Elemento riscaldante in ceramica
- Supporto portasaldatore integrato
- Spugna per pulizia punte inclusa

- Poste à souder avec transformateur
- Affichage LED
- Température de 160 à 480 ° C
- Range embout intégré
- Élément chauffant en céramique
- Support de fer à souder intégré
- Eponge pour le nettoyage de la pointe

- Soldering station with electronic transformer
- LED display
- Adjustable Temperature between 160 and 480 ° C
- Integrated tip drawer
- Ceramic heating element
- Integrated soldering iron holder
- Sponge for cleaning tips included

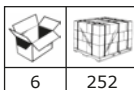


1610P

- Set di 3 punte di ricambio (Ø 4 mm) per 1610
- Set d'accessoires de 3 pointes de rechange (Ø 4 mm) pour art. 1610
- Set of 3 replacement tips (Ø 4 mm) for 1610

200W

500°C



1740PRO



- Saldatore professionale istantaneo 200W
- Tre livelli potenza selezionabili
- Impugnatura gommata ergonomica
- Luce led per illuminare l'area di lavoro
- Due punte, 1 punta curva ed 1 punta piatta, in dotazione
- Raggiunge la temperatura di saldatura in 10 secondi
- Rocchetto di stagno
- Pasta salda
- Valigetta per il trasporto

- Fer à souder professionnel instantané 200W
- 3 niveaux de puissance
- Poignée ergonomique caoutchoutée
- Lumière LED pour éclairer la surface de travail
- 2 pointes fournies (Une courbée et une plate)
- Température de soudage désirée en 10 secondes
- Bobine d'étain fournie
- Pâte à souder
- Valisette de rangement

- Professional soldering gun 200W
- Three power levels
- Ergonomic soft grip handle
- LED to light up working area
- Two points, 1 curved point and 1 flat point, supplied
- Reach soldering temperature in less than 10 seconds
- Tin spool
- Soldering paste
- Carry case



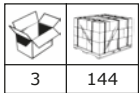
1741BPRO



- Set di 2 punte di ricambio per 1740PRO
- Set d'accessoires de 2 pointes de rechange pour l'art.1740PRO
- Set of 2 replacement tips for 1740PRO

1810

- Coltello a lama calda elettrico (150W)
- Temperatura regolabile
- Raggiunge la temperatura di 500°C in pochi secondi
- Due lame (15 cm / 20 cm) in dotazione
- Spazzola per pulizia lame in dotazione
- Ideale per tagliare e modellare polistirolo, pannelli coibentanti (EIFS), Insulated concrete form (ICF), corde, ecc.
- Couteau à lame chauffante électrique 150 W
- Température réglable
- Monte en température de 500° en quelques secondes
- 2 lames de 15 cm et 20 cm fournies
- Brosse pour le nettoyage des lames
- Idéal pour couper et façonner le polystyrène, panneaux isolants, corde etc.
- Electric hot knife (150W)
- Adjustable temperature
- Reaches working temperature of 500 ° C in a few seconds
- Two blades (15 cm / 20 cm) included
- Brush for blade cleaning
- Ideal for cutting shaping foam, polystyrene, insulating panels (EIFS), Insulated concrete form (ICF), Ropes, etc.



1810-001

- Lama di ricambio per 1810 (n°1 cm. 15 + n°1 cm. 20) per taglio scanalature in pannelli di polistirolo e materiali isolanti
- Lames découpe polystyrène pour 1810 (n°1 cm. 15 + n°1 cm. 20) pour couper des rainures dans les panneaux de polystyrène et les matériaux isolants
- Spare blades for 1810 (n°1 cm. 15 + n°1 cm. 20) for groove-cutting in polystyrene panels and insulating materials

1811

- Slitta per coltello a lama calda 1810 per taglio scanalature in pannelli di polistirolo e materiali isolanti
- Accessoire découpe polystyrène pour article 1810
- Sled for hot knife 1810 for groove-cutting in polystyrene panels and insulating materials



3052

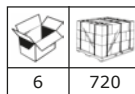
- Sigillatore elettrico
- Per chiudere ermeticamente teli in plastica, fogli di pvc, buste di plastica, etc
- Cavalletto di sostegno
- Con base di lavoro inclusa
- Ideale per teli di grandi dimensioni
- Pince électrique
- Pour souder les sachets en plastique ou feuilles en PVC
- Support
- Socle de travail
- Idéal pour les grandes dimensions
- Electric heat sealer
- To hermetically seal plastic sheets, pvc sheets, plastic bags, etc
- Support stand
- With working base included
- Ideal for sheets of very large dimensions





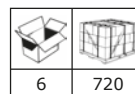
1795

- Dissaldatore a pompa
- Fer à dessouder
- Desoldering pump



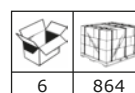
170010

- Supporto per saldatore elettrico
- Support fer à souder
- Stand for soldering iron



170011

- Supporto per saldatore elettrico
- Terza mano con lente d'ingrandimento
- Stand for soldering iron
- Third hand tool with magnifying glass
- Support fer à souder
- Troisième main avec loupe



5987

- Vello senza metallo per la pulizia del giunto saldato.
10 pz.
- Tissu de nettoyage non-tissé sans metal pour un nettoyage mécanique du joint brasé.
10 pcs.
- Free of metal cleaning fleece for mechanical cleaning of the soldering joint.
10 pcs.





Una linea completa di attrezzature ed accessori per la saldatura aeropropanica, come i cannelli per uso professionale disponibili in diverse configurazioni a seconda degli utilizzi, i riduttori di pressione certificati e i tubi GPL raccordati nel rispetto delle normative, tutto questo per rispondere alle esigenze del cliente professionista

Une gamme complète d'appareils et accessoires pour la soudure aero-propanique, comme les chalumeaux professionnels disponibles en différentes versions selon l'utilisation, les réducteurs de pression certifiés et les tuyaux GPL certifiés en conformité aux normes, tout cela afin de répondre aux exigences du client professionnel.

A complete line of equipment and accessories for welding airpropanic, such as heating torches for professional use available in different configurations depending on uses, certificated pressure-reducers and LPG tubes connected in compliance with regulations, all of this in order to meet requirements of professional customer.

**Linea cannelli
per saldatura a bombola
Ligne chalumeaux pour
soudure avec bouteille
Cylinder welding torches range**

1953
Your world of soldering



ERGONOMIC SOFT GRIP HANDLE



- Tutti i beccucci, con diametro maggiore di 30 cm, sono bordati per una maggiore resistenza agli urti
- Impugnatura ergonomica bimatériale per un utilizzo piú confortevole
- Rubinetto con leva economizzatrice a pressione, unica sul mercato, per maggiore sicurezza e durata
- Raccordo filettato 3/8 sx e portagomma incluso per tutti i modelli venduti senza tubo
- Cavalletto di supporto (opzionale)

- Toutes nos buses de diamètre supérieur à 30 cm sont bordées à leur extrémité d'une collerette arrondie, afin d'assurer une meilleure résistance aux chocs
- Une poignée bi-matière ergonomique pour un meilleur confort d'utilisation
- Un robinet de gestion d'arrivée de gaz efficace et sûr
- Nos chalumeaux sont équipés d'un filetage 3/8e gauche pour tous les modèles (Avec tuyau ou sans tuyau selon la référence)
- Support (optionnel)

- All burners, with a diameter greater than 30 cm, are rimmed for greater impact resistance
- Ergonomic bi-material handle for more comfortable use
- Valve with gas-saving lever, unique on the market, for greater safety and durability
- 3/8 LH threaded fitting and hose connector included for all models sold without hose
- Support stand (optional)

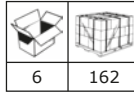
Art.	Ø mm	cm	cm	Kg/H		m	Piezo	Piezo
				kcal/h	g/h			
1219K2	20	8	35	3750	1800	-	-	-
121945	45	8	35	27000	2250	-	-	-
121930C	30	25	51	12000	1000	-	-	-
121960C	60	25	51	68700	5700	-	-	-
121945M	45	35	63	27000	2250	-	-	-
121960M	60	35	63	68700	5700	-	-	-
121960MT5R	60	35	63	68700	5700	5	•	-
121960MT10R	60	35	63	68700	5700	10	•	-
121960MDT5	60	35	63	68700	5700	5	-	-
121960L	60	60	86	68700	5700	-	-	-
121960LT5D	60	60	86	68700	5700	5	-	-
121960MP	60	35	63	68700	5700	-	-	•
121960LP	60	60	86	68700	5700	-	-	•
121960LPT5D	60	60	86	68700	5700	5	-	•

121960MT5R

- Cannello per asfaltista
- Rubinetto in ottone con leva economizzatrice
- Prolunga 35 cm
- Cavalletto di sostegno
- Bruciatore Ø 60 mm
- 5 metri di tubo
- Regolatore di pressione regolabile 0-3 bar

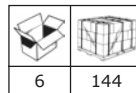
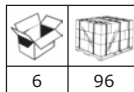
- Chalumeau pour l'asphalte
- Robinet en laiton
- Lance 35 cm
- Support
- Bruleur de Ø 60 mm
- Tuyau de 5 m
- Détendeur de pression de 0 à 3 bar

- Asphalt heating torch
- Brass valve with gas-saving lever
- Extension 35 cm
- Support stand
- Burner Ø 60 mm
- 5 meters of hose
- Adjustable pressure regulator 0-3 bar



121960MT10R

- Come 121960MT5R ma con 10 mt di tubo
- Comme pour le modèle 121960MT5R mais avec un tuyau de 10 m
- As 121960MT5R but with 10 meters of hose

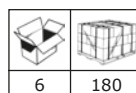


121960LP

- Cannello per asfaltista
- Rubinetto in ottone con leva economizzatrice
- Accensione piezo
- Prolunga 60 cm
- Corpo bruciatore in alluminio cromato
- Bruciatore Ø 60 mm

- Chalumeau pour l'asphalte
- Robinet en laiton
- Allumage piezo
- Lance 60 cm
- Bruleur en aluminium chromé
- Bruleur de Ø 60 mm

- Asphalt heating torch
- Brass valve with gas-saving lever
- Piezo ignition
- Extension 60 cm
- Burner body in aluminium
- Burner Ø 60 mm



121960MP

- Come 121960LP ma con prolunga 35 cm
- Comme pour l'art. 121960LP mais avec lance 35 cm
- As 121960LP but with extension 35 cm



1217/1217T



- Valvola compatta in ottone
- Beccuccio Ø 20 mm
- Prolunga curva 8 cm
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Tubo raccordato 1,5 mt (1217T)

- Soupape compacte en laiton
- Chalumeau avec buse de Ø 20 mm
- Lance courbée de 8 cm
- Filetage entrée 3/8e gauche
- Option tuyau 1.5 m pour le 1217T

- Compact brass valve
- Burner Ø 20 mm
- Bended extension 8 cm
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting
- 1.5 m hose (1217T)

Art.			
1217	X	6	360
1217T	✓	6	288



	
6	288

1217TRF

- Cannello professionale, dotato di tubo e di regolatore di pressione
- Utilizzabile con gas butano o propano
- Entrata gas: 21,8 x 1,814 sx (attacco bombola Francia)

- Chalumeau professionnel, doté d'un tuyau et d'un détendeur haute pression
- Spécificité: s'adapte au gaz butane ou propane
- Entrée gaz 21,8 x 1,814 sx (pour bouteille française)

- Professional heating torch with hose and regulator
- It can be used with propane or butane gas
- Gas inlet: 21,8 x 1,814 sx (French cylinder connection)




1217R/1217RT




- Valvola compatta in ottone
- Beccuccio Ø 20 mm
- Mazza di rame 200g con cuffia antivento asportabile
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Tubo raccordato 1,5 mt (1217RT)

- Soupape compacte en laiton
- Chalumeau avec buse de Ø 20 mm
- Panne de 200g avec protection anti-vent
- Filetage entrée 3/8e gauche
- Option tuyau 1.5 m pour le 1217RT

- Compact brass valve
- Burner Ø 20 mm
- 200g copper bit with removable windshield cap
- Gas inlet with 3/8 LH threaded fitting
- 1.5 m hose (1217RT)

Art.			
1217R	X	6	420
1217RT	✓	6	216



Art.			
1217KITS	X	6	300
1217TKITS	✓	6	216



1217KITS/1217TKITS

- Valvola compatta in ottone
- Beccuccio Ø 17 mm
- Beccuccio a forcella
- Beccuccio a fiamma piatta
- Prolunga curva 8 cm
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Tubo raccordato 1,5 mt (1217TKITS)

- Soupape compacte en laiton
- Chalumeau avec buse de Ø 17 mm
- Brûleur bec plat
- Brûleur bec en U
- Lance courbée de 8 cm
- Filetage entrée 3/8e gauche
- Option tuyau 1.5 m pour le 1217TKITS




- Compact brass valve
- Fine flame burner (Ø 17 mm)
- Fork burner
- Flat flame burner
- Bended extension 8 cm
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting
- 1.5 m hose (1217TKITS)



1217KIT/1217TKIT

- Valvola compatta in ottone
- 3 Beccucci Ø 20/30/45 mm
- Prolunga curva 8 cm
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Tubo raccordato 1,5 mt (1217TKIT)
- Soupape compacte en laiton
- Avec 3 buses Ø 20/30/45 mm
- Lance courbée de 8 cm
- Filetage entrée 3/8e gauche
- Option tuyau 1.5 m pour le 1217TKIT
- Compact brass valve
- 3 burners Ø 20/30/45 mm
- Bended extension 8 cm
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting
- 1.5 m hose (1217TKIT)




Art.			
1217KIT	X	6	336
1217TKITS	✓	6	288



1219K2KIT/1219K2TKIT

- Rubinetto con leva economizzatrice a pressione
- 3 Beccucci Ø 20/30/45 mm
- Prolunga curva 8 cm
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Tubo raccordato 1,5 mt (1219K2TKIT)
- Chalumeau avec levier sous la poignée pour adapter la flamme par intermittence
- Avec 3 buses Ø 20/30/45 mm
- Lance courbée de 8 cm
- Filetage entrée 3/8e gauche
- Option tuyau 1.5 m pour le 1219K2TKIT
- Brass valve with gas-saving lever
- 3 burners Ø 20/30/45 mm
- Bended extension 8 cm
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting
- 1.5 m hose (1219K2TKIT)

Art.			
1219K2KIT	X	6	288
1219K2TKIT	✓	6	216



12135

- Beccuccio Ø 20 mm, 3.600 kcal/h
- Brûleur Ø 20 mm, 3.600 kcal/h
- Nozzle Ø 20 mm, 3.600 kcal/h



121345

- Beccuccio Ø 45 mm, 27.000 kcal/h
- Brûleur Ø 45 mm, 27.000 kcal/h
- Nozzle Ø 45 mm, 27.000 kcal/h



121330

- Beccuccio Ø 30 mm, 12.000 kcal/h
- Brûleur Ø 30 mm, 12.000 kcal/h
- Nozzle Ø 30 mm, 12.000 kcal/h



121360

- Beccuccio Ø 60 mm, 68.400 kcal/h
- Brûleur Ø 60 mm, 68.400 kcal/h
- Nozzle Ø 60 mm, 68.400 kcal/h



6176200

- Mazza di rame elettrolitico per stagnatura. Disponibile nel formato 200 gr.
- Soudeuse en cuivre électrolytique pour étamage. Disponible en emballage 200 gr.
- Electrolytic copper soldering for tinning. Available in 200 gr. package

6177

- Cuffia in ferro brunito per proteggere dal vento le mazze di rame serie 6176.
- Protection anti-vent en fer bruni pour les soudeuses en cuivre série 6176.
- Anti-wind burnished iron protective cover for copper solderings range 6176.

6194

- Portabollo per marchiatura
- Support pour le marquage
- Support for branding





TUBI RACCORDATI / TUYAUX RACCORDES / JOINED HOSES

CERTIFICATI SECONDO EN16436-2 E SECONDO EN 1256

Art.	Entrata Entrée Inlet FIL. THR.	Uscita Sortie Outlet FIL. THR.	Tipo di tubo Type de tuyau Hose type	Metratura Longueur (en mètres) Length (in metres)		
61802D	G 3/8" sx (303R)	G 3/8" sx (303R)	Art. 6189N	2		6 420
61802F	21,8x1,814 sx (157W)	G 3/8" sx (303R)	Art. 6189N	2		6 420
61805D	G 3/8" sx (303R)	G 3/8" sx (303R)	Art. 6189N	5		6 300
61805F	21,8x1,814 sx (157W)	G 3/8" sx (303R)	Art. 6189N	5		6 300
618010D	G 3/8" sx (303R)	G 3/8" sx (303R)	Art. 6189N	10		6 300
618010F	21,8x1,814 sx (157W)	G 3/8" sx (303R)	Art. 6189N	10		6 300

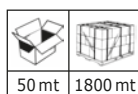


TUBI IN ROTOLO / TUYAUX EN ROULEAUX / HOSES IN ROLL

CERTIFICATI SECONDO EN 16436-1 E SECONDO EN 1327

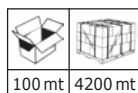
6186

- Tubo termoplastico per applicazioni GPL
- Suggesto per fornelli, fornelloni, generatori d'aria calda, riscaldatori, cannelli, brucia-erba
- Ø 8x15 mm
- Pressione esercizio 10 bar
- Certificato secondo EN16436-1
- In bobina da 50 m
- Resiste ad acidi, raggi solari, scottature con fiamma o ferri roventi
- Tuyau de gaz pour les applications GPL
- Recommandé pour les poêles, réchaud, générateurs d'air chaud, radiateurs, torches, désherbeur
- Ø 8x15 mm
- Pression 10 bar
- Certifié selon la norme EN 16436-1
- En rouleau de 50 m
- Tuyau renforcé et résistant à l'acide, le soleil, aux flammes, et au fer chaud
- Reinforced synthetic hose for LPG application
- Recommended for stoves, burners, hot air generators, heaters, torches, weed burners
- Ø 8x15 mm
- Operating pressure 10 bar
- Certified according to EN 16436-1
- In 50 mt reel
- Resistant to acids, sunlight, burns with flame or hot irons



6189N

- Tubo termoplastico per saldatura e procedimenti connessi
- Suggesto per saldatori, saldatura ossipropanica, cannelli, brucia-erba
- Ø 5x12 mm
- Pressione esercizio 20 bar
- Certificato secondo EN1327
- In bobina da 100 m
- Resiste ad acidi, raggi solari, scottature con fiamma o ferri roventi
- Tube thermoplastique pour soudage et procédés associés
- Recommandé pour les soudeurs, le soudage oxypropane, les chalumeaux, les désherbeur
- Ø 5x12 mm
- Pression 20 bar
- Certifié selon la norme EN1327
- En rouleau de 100 m
- Tuyau renforcé et résistant à l'acide, le soleil, aux flammes et au fer chaud
- Thermoplastic tube for welding and related processes
- Recommended for welders, oxypropane welding, torches, weed burners
- Ø 5x12 mm
- Operating pressure 20 bar
- Certified according to EN1327
- In 100 mt reel
- Resistant to acids, sunlight, burns with flame or hot irons





Linea professionale di cannelli con prolunghe e beccucci intercambiabili

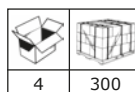
Gamme professionnelle de chalumeaux avec lances et buses interchangeables

Professional range of heating torches with interchangeable extensions and burner

- Linea intercambiabile 6026/6027: questa linea ha una grandissima versatilità e con le sue fiamme risolve tutti i problemi di riscaldamento, saldatura, bruciatura, ecc.
- Ligne interchangeable 6026/6027: Ligne universelle qui avec ses flammes, résout tout problème de réchauffage, soudure, brûlure, etc.
- Interchangeable range 6026/6027: this range with its high versatility and its flames solves all problems of heating, welding, burning, etc.

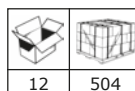
6026

- Impugnatura professionale in bakelite
- Rubinetto in ottone
- Volantini in alluminio anodizzato
- Doppia regolazione: fiamma pilota (minimo) e potenza massima
- Leva economizzatrice per attivazione immediata potenza massima
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Poignée professionnelle en Bakélite
- Robinet en laiton
- Câchette en aluminium
- Double réglage de la flamme pilote, puissance minimum et puissance maximum
- Levier de régulation de la flamme
- Entrée du gaz filetage 3/8e
- Professional bakelite handle
- Brass valve
- Handwheels in anodized aluminium
- Double regulation: pilot flame (minimum) and maximum power
- Gas-saving lever for immediate activation of maximum power
- Gas inlet with 3/8 LH threaded fitting



6027

- Impugnatura professionale in bakelite
- Rubinetto in ottone
- Volantini in alluminio anodizzato
- Regolazione fiamma ad altissima sensibilità
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Poignée professionnelle en Bakélite
- Robinet en laiton
- Câchette en aluminium
- Levier de régulation de la flamme
- Entrée du gaz filetage 3/8e
- Professional bakelite handle
- Brass valve
- Handwheels in anodized aluminium
- High sensitivity flame adjustment
- Gas inlet with 3/8 LH threaded fitting



6027PN

- Prolunga in ottone curva a 90°
- Lunghezza 90 mm
- Entrata 14 x 1,25 ; Uscita 10 x 1
- Rallonge en laiton, incurvée à 90°
- Longueur de 90 mm
- Entrée 14 X 1.25; Sortie 10 x 1
- Brass extension bended 90°
- Length 90 mm
- Inlet 14 x 1.25; Outlet 10 x 1



6027PC

- Prolunga in ottone curva a 45°
- Lunghezza 90 mm
- Entrata 14 x 1,25; Uscita 10 x 1
- Rallonge en laiton, incurvée à 45°
- Longueur de 90 mm
- Entrée 14 X 1.25; Sortie 10 x 1
- Brass extension bended 45°
- Length 90 mm
- Inlet 14 x 1.25; Outlet 10 x 1



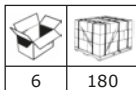
6027PLC

- Prolunga in ottone curva a 45°
- Lunghezza 400 mm
- Entrata 14 x 1,25; Uscita 10 x 1
- Rallonge en laiton, incurvée à 45°
- Longueur de 400 mm
- Entrée 14 X 1.25; Sortie 10 x 1
- Brass extension bended 45°
- Length 400 mm
- Inlet 14 x 1.25; Outlet 10 x 1

6027PL

- Prolunga in ottone curva a 45°
- Lunghezza 200 mm
- Entrata 14 x 1,25; Uscita 10 x 1
- Rallonge en laiton, incurvée à 45°
- Longueur de 200 mm
- Entrée 14 X 1.25; Sortie 10 x 1
- Brass extension bended 45°
- Length 200 mm
- Inlet 14 x 1.25; Outlet 10 x 1





6026MP

- Cannello professionale con accensione piezo
- Bruciatore Ø 60 mm
- Prolunga 35 cm
- Doppia regolazione: fiamma pilota (minimo) e potenza massima
- Leva economizzatrice per attivazione immediata potenza massima
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Volantini in alluminio anodizzato

- Chalumeau professionnel, allumage piezo
- Bruleur Ø 60
- Longueur 35 cm
- 2 boutons de réglage de la flamme pilote avec puissance mini et maxi
- Levier-gâchette pour activer la flamme immédiatement à la puissance maxi
- Entrée filetage 3/8e gauche sx
- Gachette en aluminium

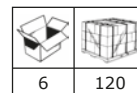
- Professional heating torch with piezo ignition
- Burner Ø 60 mm
- Extension 35 cm
- Double regulation: pilot flame (minimum) and maximum power
- Gas-saving lever for immediate activation of maximum power
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting
- Handwheels in anodized aluminium

6026MPT10R

- Come art 6026MP ma anche con
- Tubo da 10 m
 - Regolatore di pressione
 - Valvola di sicurezza antiscoppio

- Comme article 6026MP mais avec
- Tuyau de 10 m
 - Détendeur de pression
 - Soupape de sécurité antidéflagrante

- As art 6026MP but also with
- 10 m hose
 - Pressure regulator
 - Safety hose burst valve



6026MT10R

- Come art 6026M ma anche con
- Tubo da 10 m
 - Regolatore di pressione
 - Valvola di sicurezza antiscoppio

- Comme article 6026M mais avec
- Tuyau de 10 m
 - Détendeur de pression
 - Soupape de sécurité antidéflagrante

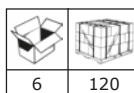
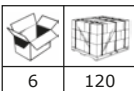
- As art 6026M but also with
- 10 m hose
 - Pressure regulator
 - Safety hose burst valve

6026H125

- Cannello professionale per forti riscaldi
- Doppia regolazione: fiamma pilota (minimo) e potenza massima
- Leva economizzatrice per attivazione immediata potenza massima
- Prolunga da 20 cm • Bruciatore Ø 50 mm
- Ø fiamma 85 mm • Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx
- Volantini in alluminio anodizzato

- Chalumeau professionnel haute performance
- 2 boutons de réglage de la flamme pilote avec puissance mini et maxi
- Levier-gâchette pour activer la flamme immédiatement à la puissance maxi.
- Lance de 20 cm • Bruleur de Ø 50 mm • Ø de la flamme 85 mm

- Professional heating torch for strong heating
- Double regulation: pilot flame (minimum) and maximum power
- Gas-saving lever for immediate activation of maximum power
- Extension: 20 cm • Burner Ø 50 mm • Flame Ø 85 mm
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting
- Handwheels in anodized aluminium
- Entrée filetage 3/8 sx
- Gachette en aluminium





6040



- Cannello professionale per marcatura a fuoco
- Con supporto timbro in ottone
- Bruciatore in acciaio inox diam. 30 mm
- Entrata gas raccordo filettato 3/8
- Chalumeau professionnelle pour marquage à chaud
- Avec porte-tampon en laiton
- Diamètre du brûleur en acier inoxydable. 30 millimètres
- Entrée de gaz avec raccord fileté 3/8'
- Professional torch for hot marking
- With brass stamp holder
- Stainless steel burner diam. 30 mm
- Gas inlet with 3/8 threaded connection



6039



- Cannello professionale per stagnatura
- Mazza di rame (200 gr)
- Cuffia di protezione antivento rimovibile
- Struttura portante in ottone
- Ø bruciatore 20 mm
- Cavalletto di sostegno integrato
- Impugnatura professionale in bakelite
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx

- Chalumeau professionnel pour l'étamage
- Panne de cuivre (200g)
- Protection anti-vent
- Structure en laiton
- Ø du brûleur 20 mm
- Support intégré
- Poignée professionnelle en Bakélite
- Entrée filetage 3/8e sx

- Professional heating torch for tinning
- Copper bit (200 gr)
- Removable windshield cap
- Bearing structure in brass
- Ø burner 20 mm
- Integrated support stand
- Professional bakelite handle
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting



6029C



- Cannello professionale per marcatura a fuoco
- Con supporto timbro in ottone
- Impugnatura in legno termoisolante
- Beccuccio in acciaio inox Ø 30 mm
- Cavalletto di sostegno integrato
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx

- Chalumeau professionnel pour le marquage
- Avec support timbre en laiton
- Manche en bois thermorésistant
- Diamètre du brûleur inox 30 mm
- Support intégré
- Entrée filetage 3/8e sx

- Professional torch for fire branding
- With stamp support in brass
- Insulating wooden handle
- Stainless steel burner Ø 30 mm
- Integrated support stand
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting



6038AK2



- Cannello professionale per stagnature, riscaldi, saldature, ecc
- Con supporto timbro in ottone
- Impugnatura bakelite
- Ø bruciatore 20 mm
- Cavalletto di sostegno integrato
- Entrata gas raccordo filettato 3/8 sx

- Chalumeau professionnel horizontal
- Avec porte tampon en laiton
- Poignée en Bakélite
- Brûleur de 20 mm
- Support intégré
- Entrée filetage 3/8e sx









- Professional heating torch for tinning, heating, welding, etc.
- With brass stamp support
- Bakelite handle
- Ø burner 20 mm
- Integrated support stand
- Gas inlet with 3/8 left threaded fitting









Ø INIETTORI - INJECTEURS - INJECTORS									
ART. 6209	32	35	45	50	75	100	125	150	175
ADATTO PER CONVENABLE POUR SUITABLE FOR	6027D	12135	6146H45	6146H50	6146H75	6146H100	6146H125	6146H150	6146H175
	6038AK2			6029C			6026H125		6146H75F
	6039						6146H50F		



BRUCIATORI IN OTTONE E ACCIAIO INOX, ANTIVENTO, ENTRATA FILETTO M10X1, PRESSIONE ESERCIZIO: 0,5-1 BAR
BRÛLEUR EN LAITON ET ACIER INOX, PARE-VENT, FILET M10X1, PRESSION DE SERVICE: 0,5-1 BAR
BRASS AND STAINLESS STEEL BURNER, WIND-PROOF, THREAD INLET M10X1, WORKING PRESSURE: 0,5-1 BAR

	ART.	Ø BRUCIATORE Ø BRÛLER Ø BURNER	Ø FIAMMA Ø FLAMME Ø FLAME	POTENZA PUISSANCE POWER	CONSUMO CONSOMMATION CONSUMPTION
		mm	mm	Kcal/h	g/h
	 4 6146H45	22	30	6000	500
	 10 6146H50	30	35	7200	600
	6146H75	40	55	24480	2040
	 10 6146H100	50	85	47400	3950
	6146H125	50	90	58800	4900
	6146H150	50	95	70200	5850
	 10 6146H175	50	100	93600	7800

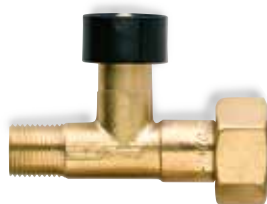
SPECIALE TERMORETRAZIONE • TEMPERATURA RIDOTTA E POTENZA LIMITATA, PRESSIONE ESERCIZIO: 0,5-1 BAR
SPÉCIAL THERMORÉTRACTION • TEMPÉRATURE RÉDUITE ET PUISSANCE LIMITÉE, PRESSION DE SERVICE: 0,5-1 BAR
SPECIAL THERMORETRACTION • REDUCED TEMPERATURE AND LIMITED POWER, WORKING PRESSURE: 0,5-1 BAR

	 10 6146H50F	30	80	-	-
	 10 6146H75F	40	90	-	-
	 10 6146H100F	50	120	-	-



6198D

- Valvola antiritorno di fiamma
- Utilizzabile su art. 6026 e 6027
- Entrata ed uscita G 3/8" sx
- Soupape anti-retour de flamme
- Utilisé avec l'article 6026 et 6027
- Entrée filetage 3/8e sx
- Flashback arrestor
- For art. 6026 e 6027
- Inlet and outlet G 3/8" LH



6199D

- Valvola automatica di sicurezza
- Interrompe il flusso di gas in caso di rottura tubo
- Dotata di pulsante di ripristino
- Entrata ed uscita G 3/8" sx
- Soupape automatique de sécurité
- Interruption du débit de gaz en cas de rupture du tuyau
- Equipé d'un bouton de réarmement
- Entrée et sortie G 3/8" sx
- Automatic safety valve
- Stops the gas flow in case of hose breakage
- Equipped with reset button
- Inlet and outlet G 3/8" left



6199D2

- Uguale a 6199D ma
- Entrata: W 20x1/14" sx (attacco bombola Italia)
- Uscita: G 3/8" sx
- Idem 6199D mais
- Entrée: W 20x1/14 Bonbonne de gaz Italie
- Sortie: G3/8e sx
- As art 6199D but:
- Inlet: W 20x1/14" left (Italian cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" left

RACCORDI PORTAGOMMA • RACCORDS POUR TUYAUX • PIPE FITTING HOLDERS

	Art.	DADO • ÉCROU • NUT	RACCORDO PORTAGOMMA PER TUBO Ø RACCORD POUR TUYAU AVEC Ø PIPE FITTING FOR HOSE Ø
 	6218AB	14X1,25 DX	8 MM
 	6215AB	W 20X1/14" SX	8 MM
 	6218DB	3/8" GAS SX	8 MM
 	6221B	W 20X1/14" SX	5 MM
 	6222B	21,8X1,814 SX	5 MM
 	6223B	3/8" GAS SX	5 MM



17037

- Riduttore di pressione per GPL regolabile da 0.5 a 4 bar
- Modello professionale
- Portata 8 kg/h propano
- Entrata: W 20x1/14" sx (attacco bombola Italia)
- Uscita: G 3/8" sx

- Réducteur de pression pour GPL réglable de 0.5 à 4 bar
- Modèle professionnel
- Capacité : 8kg/h propane
- Entrée: W 20x1/14 Bonbonne de gaz Italie, sortie G 3/8e sx

- LPG adjustable pressure regulator (0.5 to 4 bar)
- Professional model
- Flow rate 8kg/h propane
- Inlet: W 20x1/14" LH (Italian cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" LH



17038

- Come art 17037 ma con manometro

- Idem article 17037 mais avec manomètre

- As art 17037 but with pressure gauge



6196

- Riduttore di pressione per GPL regolabile da 0 a 5 bar
- Modello altamente professionale
- Con manometro
- Portata 40 kg/h propano
- Entrata: W 20x1/14" sx (attacco bombola Italia) - Uscita: G 3/8" sx

- Réducteur de pression pour GPL réglable de 0 à 5 bar
- Modèle hautement professionnel
- Avec manomètre
- Capacité : 40kg/h propane
- Entrée: W 20x1/14 Bonbonne de gaz Italie, sortie G 3/8e sx

- LPG adjustable pressure regulator (0 to 5 bar)
- Highly professional model
- With pressure gauge
- Flow rate 40 kg/h propane
- Inlet: W 20x1/14" LH (Italian cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" LH



170310

- Regolatore alta pressione per GPL regolabile da 0 a 3 bar
- Portata 8 kg/h propano
- Entrata: W 20x1/14" sx (attacco bombola Italia) - Uscita G 3/8" sx

- Détendeur haute pression pour GPL, pression variable de 0 à 3 bar
- Capacité 8kg/h propane
- Entrée: W 20x1/14 (Bonbonne de gaz Italie) - Sortie: G 3/8e sx

- LPG High pressure adjustable regulator (0 to 3 bar)
- Flow rate 8kg/h propane
- Inlet: W 20x1/14" LH (Italian cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" LH



170312

- Regolatore alta pressione per GPL regolabile da 1 a 4 bar
- Entrata: dado 5 alette Shell 21,8x1,814 sx (attacco bombola Francia)
- Uscita: G 3/8" sx

- Détendeur haute pression pour GPL, pression variable de 1 à 4 bar
- Entrée 21,8 X 8.14 sx bonbonne de gaz France
- Sortie: G 3/8" sx

- LPG High pressure adjustable regulator from 1 to 4 bar
- Inlet: 5 wing nut 21.8x1.814 left (French cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" LH



170312
170313
170312K



170313

- Regolatore alta pressione per GPL a taratura fissa 2.5 Bar
- Entrata: dado 5 alette Shell 21,8x1,814 sx (attacco bombola Francia)
- Uscita: G 3/8" sx

- Détendeur haute pression fixe pour GPL 2.5 bar
- Entrée: 21,8 X 8.14 sx bonbonne de gaz France
- Sortie: G 3/8" sx

- LPG pressure regulator fixed 2..5 Bar
- Inlet: 5 wing nut 21.8x1.814 left (French cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" LH



170312K

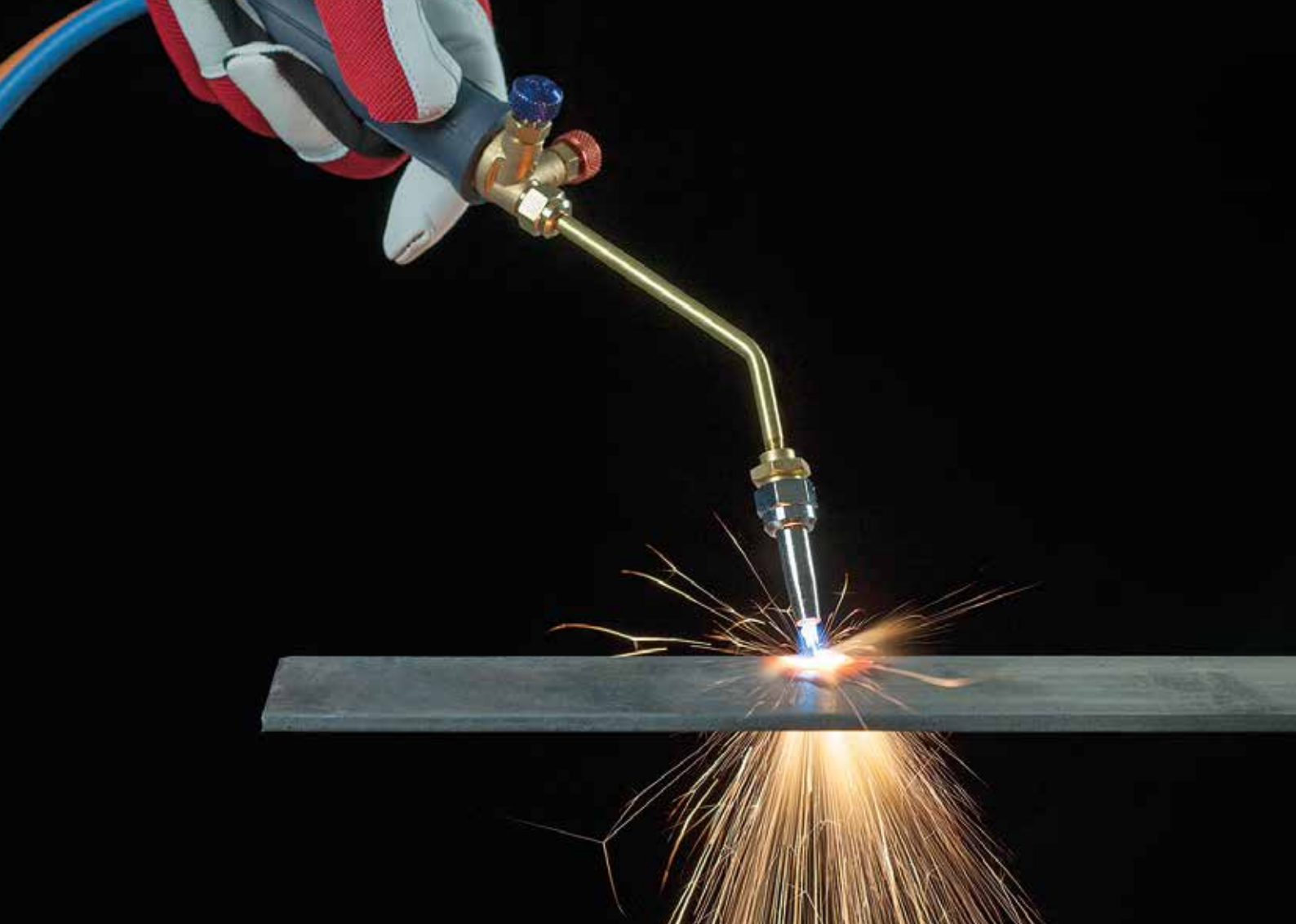
- Regolatore alta pressione per GPL regolabile da 1 a 4 bar
- Entrata: dado Kombi W21,8 x 1/14" sx (attacco bombola Germania)
- Uscita: G 3/8" sx

- Détendeur haute pression pour GPL de 1 à 4 bar
- Entrée: W21,8 x 1/14" sx (bonbonne Allemande)
- Sortie: G 3/8" sx

- LPG High pressure adjustable regulator from 1 to 4 bar
- Inlet: Kombi nut W21,8 x 1/14" left (German cylinder connection)
- Outlet: G 3/8" LH

RIDUTTORI - DETENDEURS - REDUCERS

ART.	17037	17038	170310	6196	6196F	170312	170312K	170313
Entrata Entrée Inlet	Dado/Écrou/Nut HEX 25 (W20x1/14" Sx)	Dado/Écrou/Nut HEX 25 (W20x1/14" Sx)	Dado/Écrou/Nut HEX 25 (W20x1/14" Sx)	Dado/Écrou/Nut HEX 25 (W20x1/14" Sx)	Dado/Écrou/Nut HEX 27 (21,8x1,814 Sx)	Dado 5 alette Shell (Écrou a 5 ailettes-Butterfly Nut-) (21,8x1,814 Sx)	Dado/Écrou/Nut KOMBI 30 (21,8x1,814 Sx)	Dado 5 alette Shell (Écrou a 5 ailettes-Butterfly Nut) (21,8x1,814 Sx)
Uscita Sortie Outlet	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx	G 3/8" Sx
Taratura Tarage Calibration	Regolabile/Réglable/ Adjustable 0,5 - 4 Bar	Regolabile/Réglable/ Adjustable 0,5 - 4 Bar	Regolabile/Réglable/ Adjustable 0 - 3 Bar	Regolabile/Réglable/ Adjustable 0 - 3 Bar	Regolabile/Réglable/ Adjustable 0 - 4 Bar	Regolabile/Réglable/ Adjustable 1 - 4 Bar	Regolabile/Réglable/ Adjustable 1 - 4 Bar	Fisso/Fixe/Fix 2,5 Bar
Portata Débit Kg./h Capacity	8	8	8	40	40	12	12	8









Un'ampia gamma di prodotti e relativi accessori per la saldatura oxygas. I prodotti sono suddivisi in 3 famiglie: quella con bombole ossigeno e gas a perdere, quella con bombola ossigeno ricaricabile e bombola gas a perdere, quella con bombole ossigeno e gas ricaricabili.

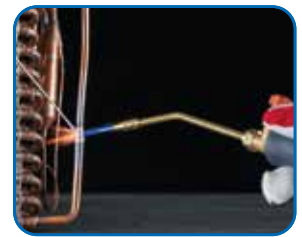
Une vaste gamme de produits et accessoires pour la soudure oxy-gaz. Les produits sont divisés en 3 familles: celle avec des bouteilles d'oxygène et gaz à jeter, celle avec bouteille d'oxygène rechargeable et bouteille de gaz à jeter, celle avec des bouteilles d'oxygène et de gaz rechargeables.

A wide range of oxygas welding products and accessories. Products belong to 3 families: the first with disposable oxygen and gas cylinders, the second with refillable oxygen cylinder and disposable oxygen cylinder, the last with refillable oxygen and gas cylinders.

Linea saldatura Oxygas
Ligne soudure Oxygaz
Oxygas welding range

1953
Your world of soldering

ART.	T (°C)	OXIGEN	GAS	INSIDE	OXIGEN	GAS
						
	3100°	571 110 lt	580 - NOVACET 330 gr	593 - Ø 0.50	2h 30'	9h 30'
	2850°		575 - SUPERGAS 330 gr	594 - Ø 0.65	2h	7h
				593 - Ø 0.50	2h 30'	9h 30'
	3300°		581 - KEMAP 385 gr	594 - Ø 0.65	2h	7h
555K 555KM		3300°		580 - NOVACET 330 gr	593 - Ø 0.50	2h 30'
	3100°	585H400 400 lt	580 - NOVACET 330 gr	594 - Ø 0.65	2h	8h
555H400				3100°	580 - NOVACET 330 gr	593 - Ø 0.50
	3300°		581 - KEMAP 385 gr	594 - Ø 0.65	8h	7h
555H400K				3300°	581 - KEMAP 385 gr	593 - Ø 0.50
				594 - Ø 0.65	8h	8h



555C

- Kit "Il Saldatutto" per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3.100°
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- Riduttore di pressione ossigeno e valvola regolazione gas
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Solida cassetta portabombola monoblocco in acciaio verniciato
- Fascia di serraggio regolabile
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Bombola di ossigeno art. 571 (110 bar)
- Bombola di Novacet art. 580

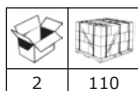
- Kit bi-gaz pour la soudure et la découpe du métal
- Température de la flamme 3100°
- Chalumeau avec réglage précis de la flamme
- 2 Buses soudeuse fournies de Ø 0,50 et Ø 0,65
- Réducteur de pression d'oxygène et vanne de régulation du gaz
- 2 valves anti-retour
- Lunettes de protection
- Caisson monobloc robuste en acier peint
- Cerclage des cartouches ajustable
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Bonbonne d'oxygène article 571 (110 bar)
- Bonbonne de gaz Novacet article 580

- "Il Saldatutto" kit for welding and oxy-propane cutting
- Flame temperature 3.100°
- Welding Torch with precise flame adjustment
- 2 welding tips included Ø 0.50 and Ø 0.65
- Oxygen pressure reducer and gas adjustment valve
- 2 Flashback arrestors
- Protective glasses
- Sound cylinders holder in painted steel
- Adjustable cylinder holder bracket
- Hoses length: 1.5 m
- Oxygen cylinder art. 571 (110 bar)
- Novacet cylinder art. 580



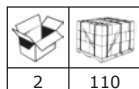
555D

- Kit Saldatutto per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 2850°
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- Riduttore di pressione ossigeno e valvola regolazione gas
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Solida cassetta portabombole monoblocco in acciaio verniciato
- Fascia di serraggio regolabile
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Bombola di ossigeno art. 571 (110 bar)
- Bombola di Supergas art 575
- Kit bi-gaz pour la soudure et la découpe du métal
- Température de la flamme 2850°
- Chalumeau avec réglage précis de la flamme
- 2 Buses soudure fournies de Ø 0,50 et Ø 0,65
- Réducteur de pression d'oxygène et vanne de régulation du gaz
- 2 valves anti-retour
- Lunettes de protection
- Caisson monobloc robuste en acier peint
- Cerclage des cartouches ajustable
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Bonbonne d'oxygène article 571 (110 bar)
- Bonbonne de gaz Supergas article 575
- "Il Saldatutto" kit for welding and oxy-propane cutting
- Flame temperature 2850°
- Welding Torch with precise flame adjustment
- 2 welding tips included Ø 0.50 and Ø 0.65
- Oxygen pressure reducer and gas adjustment valve
- 2 Flashback arrestors
- Protective glasses
- Sound cylinders holder in painted steel
- Adjustable cylinder holder bracket
- Hoses length: 1.5 m
- Oxygen cylinder art. 571 (110 bar)
- Supergas cylinder art. 575



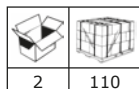
555K

- Kit "Saldatutto" per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3300°
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- Riduttori di pressione per ossigeno e gas
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Solida cassetta portabombole monoblocco in acciaio verniciato
- Fascia di serraggio regolabile
- Bombola di ossigeno art. 571 (110 bar)
- Bombola di KEMAP art 581N
- Kit bi-gaz pour la soudure et la découpe du métal
- Température de la flamme 3300°
- Chalumeau avec réglage précis de la flamme
- 2 Buses soudure fournies de Ø 0,50 et Ø 0,65
- Réducteur de pression d'oxygène et vanne de régulation du gaz
- 2 valves anti-retour
- Lunettes de protection
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Caisson monobloc robuste en acier peint
- Cerclage des cartouches ajustable
- Bonbonne d'oxygène article 571 (110 bar)
- Bonbonne de gaz KEMAP art 581N
- "Il Saldatutto" kit for welding and oxy-propane cutting
- Flame temperature 3.300 °
- Welding Torch with precise flame adjustment
- 2 welding tips included Ø 0.50 and Ø 0.65
- Oxygen and Gas pressure reducers
- 2 Flashback arrestor
- Protective glasses
- Hoses length: 1.5 m
- Sound cylinders holder in painted steel
- Adjustable cylinder holder bracket
- Oxygen cylinder art. 571 (110 bar)
- KEMAP cylinder art 581N



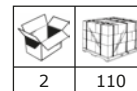
555KM

- Kit Saldatutto per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3300°
- Riduttori di pressione per ossigeno e gas con manometri integrati
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Solida cassetta portabombole monoblocco in acciaio verniciato
- Fascia di serraggio regolabile
- Bombola di ossigeno art. 571 (110 bar)
- Bombola di KEMAP art 581N
- Kit bi-gaz pour la soudure et la découpe du métal
- Température de la flamme 3300°
- Réducteur de pression d'oxygène et vanne de régulation du gaz, 2 manomètres intégrés
- Chalumeau avec réglage précis de la flamme
- 2 Buses soudure fournies de Ø 0,50 et Ø 0,65
- 2 valves anti-retour
- Lunettes de protection
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Caisson monobloc robuste en acier peint
- Cerclage des cartouches ajustable
- Bonbonne d'oxygène article 571 (110 bar)
- Bonbonne de gaz KEMAP art 581N
- "Il Saldatutto" kit for welding and oxy-propane cutting
- Flame temperature 3.300 °
- Oxygen and Gas pressure reducers with integrated pressure gauges
- Welding Torch with precise flame adjustment
- 2 welding tips included Ø 0.50 and Ø 0.65
- 2 Flashback arrestor
- Protective glasses
- Sound cylinders holder in painted steel
- Adjustable cylinder holder bracket
- Hoses length: 1.5 m
- Oxygen cylinder art. 571 (110 bar)
- KEMAP cylinder art 581N



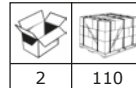
555CA12

- Kit "Il Saldatutto" per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3100°
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- Riduttore di pressione ossigeno e valvola regolazione gas
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Solida cassetta portabombole monoblocco in acciaio verniciato
- Fascia di serraggio regolabile
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Bombola di ossigeno art. 571-A12 (110 bar), in alluminio con filettatura M12x1
- Bombola di Novacet art. 580
- Kit « BIGAZ » pour le soudage et le découpage à l'oxypropane
- Température de flamme 3100°
- Torche avec réglage précis de la flamme
- 2 pannes à souder incluses Ø 0,50 et Ø 0,65
- Détendeur d'oxygène et valve de régulation de gaz
- 2 valves anti-retour,
- Lunettes de protection
- Boîte solide en acier peint pour rangement cartouches
- Bande de serrage réglable
- Longueur du tuyau: 1,5 m
- Bouteille d'oxygène art. 571-A12 (110 bar), en aluminium avec filetage M12x1
- Bouteille gaz Novacet art. 580
- "Il Saldatutto" kit for welding and oxy-propane cutting
- Flame temperature 3100 °
- Welding Torch with precise flame adjustment
- 2 welding tips included Ø 0.50 and Ø 0.65
- Oxygen pressure reducer and gas adjustment valve
- 2 Flashback arrestors
- Protective glasses
- Sound cylinders holder in painted steel
- Adjustable cylinder holder bracket
- Hoses length: 1.5 m
- Oxygen cylinder art. 571 (110 bar) in aluminum with M12x1 thread
- Novacet cylinder art. 580



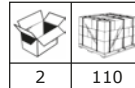
555H400

- Kit Saldatutto per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3100°
- Riduttori di pressione per ossigeno e gas
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Solida cassetta portabombole monoblocco in acciaio verniciato
- Fascia di serraggio regolabile
- Bombola di ossigeno ricaricabile art. 585H400 (200 bar)
- Bombola di Novacet art. 580
- Kit bi-gaz pour la soudure et la découpe du métal
- Température de la flamme 3100°
- Réducteur de pression d'oxygène et vanne de régulation du gaz
- Chalumeau avec réglage précis de la flamme
- 2 Buses soudure fournies de Ø 0,50 et Ø 0,65
- 2 valves anti-retour
- Lunettes de protection
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Caisson monobloc robuste en acier peint
- Cerclage des cartouches ajustable
- Bonbonne d'oxygène article 585H400 (200 bar)
- Bonbonne de gaz NOVACET art. 580
- "Il Saldatutto" kit for welding and oxy-propane cutting
- Flame temperature 3.100 °
- Oxygen and Gas pressure reducers
- Welding Torch with precise flame adjustment
- 2 welding tips included Ø 0.50 and Ø 0.65
- 2 Flashback arrestor
- Protective glasses
- Hoses length: 1.5 m
- Sound cylinders holder in painted steel
- Adjustable cylinder holder bracket
- Refillable Oxygen cylinder art. 585H400 (200 bar)
- Novacet cylinder art 580



555H400K

- Come 555H400 ma con bombola di KEMAP art 581N
- Temperatura fiamma 3300°
- Température de la flamme 3300°
- Comme 555H400 mais Bonbonne de gaz KEMAP art. 581N
- Flame temperature 3.300 °
- As 555H400 but with KEMAP cylinder art 581N



513A/513B

- Tubo per ossigeno (513B) e GPL (513A)
- Ø 3.5 x 8 mm
- A norma EN 1327
- In bobine da 100 mt
- Per serie KIT 555
- Tuyau pour oxygène (513B) et GPL (513A)
- Ø 3.5 x 8 mm
- Normae EN 1327
- Bobine de 100 m
- Pour Kit 555
- Oxygen (513B) and LPG (513A) hoses
- Ø 3.5 x 8 mm
- According to EN 1327
- In reels of 100 meters
- For KIT 555 series





605

- Lancia di ricambio per cannello 504
- Lance de rechange pour chalumeau 504
- Spare lance for welding torch 504



504

- Cannello ossigas tipo leggero
- Lancia e punta da 40 Lt/h
- Chalumeau seul oxy-gaz léger
- Lance et pointe de 40 Lt/h
- Light oxy-gas torch
- Lance and welding tips 40Lt/h



PACKAGING	ART.	FIAMMA • FLAMME • FLAME	Ø mm	EROGAZIONE DEBIT • OUTPUT	
	 596		—	150 lt/h	Punta da taglio per cannello art. 504. Capacità di taglio fino a 5 mm. Pointe de coupage pour chalumeau art. 504. Capacité de coupage jusqu'à 5 mm. Cutting point for torch art. 504. Cutting capacity up to 5 mm.
	 601		1,25	100 lt/h	
	 600		0,80	70 lt/h	Punte per cannello art. 504. Adatte per saldobrasatura, saldatura, ecc. Pointes pour chalumeau art. 504. Indiquées pour soudo-brasage, soudure, etc.
	 594		0,65	50 lt/h	Points for torch art. 504. Suitable for braze welding, welding, etc.
	 593		0,50	40 lt/h	
	 592		0,50	40 lt/h	Microspunte in rame per cannello art. 504. Adatte per orafi, odontotecnici, ecc. Micropointes en cuivre pour chalumeau art. 504. Indiquées pour orfèvres, mécanicien-dentistes, etc.
	 591		0,25	20 lt/h	Copper micropoints for torch art. 504. Suitable for goldsmiths, dental technicians, etc.
	597	N°1		16 lt/h	Serie di 5 micropunte in acciaio inossidabile eccezionalmente piccole. Adatte per orafi, hobbisti, ecc. Série de 5 micropointes en acier inox exceptionnellement petites. Indiquées pour orfèvres, hobbistes, etc. Set of 5 stainless steel micropoints exceptionally small. Suitable for goldsmiths, hobbyists, etc.
		N°2		14 lt/h	
		N°12		10 lt/h	
		N°14		5 lt/h	
		N°16		4 lt/h	



501

- Cannello completo di lancia
- Punta da Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Lunghezza tubi: 1.5 m
- Valvole antiritorno e riduttore per kit 555C e 555D
- Chalumeau complet pour poste bi-gaz
- Pointe de Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Valve anti-retour et réducteur de pression pour Kit 555C et 555D
- Welding torch with lance
- Welding tip Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Hoses lengths: 1.5 m
- Flashback arrestors and pressure regulators for kits 555C and 555D



501K

- Cannello completo di lancia
- Punta da Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Lunghezza tubi: 1.5 m
- Valvole antiritorno e riduttori per kit 555K
- Chalumeau complet pour poste bi-gaz
- Pointe de Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Valve anti-retour et réducteur de pression pour 555K
- Welding torch with lance
- Welding tip Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Hoses lengths: 1.5 m
- Flashback arrestors and pressure regulators for kits 555K



502

- Cannello completo di lancia
- Punta da Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Lunghezza tubi: 1.5 m
- Valvole antiritorno e riduttori per kit 555H200 e 555H400
- Chalumeau complet pour poste bi-gaz
- Pointe de Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Longueur du tuyau 1.5 m
- Valve anti-retour et réducteur de pression pour 555H200 et 555H400
- Welding torch with lance
- Welding tip Ø 0,65 (50 Lt/h)
- Hoses lengths: 1.5 m
- Flashback arrestor and pressure regulators for kits 555H200 and 555H400



506K

- Riduttore di pressione regolabile per bombole KEMAP
- Con Valvola antiritorno di fiamma integrata
- Per kit 555K e 555KH400
- Entrata: 7/16"; Uscita: portagomma per tubi da Ø 3.2 mm
- Réducteur de pression réglable pour bouteille KEMAP
- Avec valve anti-retour de flamme intégrée
- Pour kit 555K et 555KH400
- Entrée: 7/16e, Sortie: connectique du tuyau Ø 3.2 mm
- Adjustable pressure reducer for KEMAP cylinders
- With integrated Flashback arrestor
- For kit 555K and 555KH400
- Inlet: 7/16"; Outlet: pipe holder fitting for Ø 3.2 mm



506

- Valvola regolazione gas per bombole Novacet e Supergas
- Con valvola antiritorno di fiamma integrata
- Per kit 555C, 555D, 555H200 e 555H400
- Entrata: 7/16"; Uscita: portagomma per tubi da Ø 3.2 mm
- Réducteur de pression fixe pour bouteille Novacet et Supergas
- Avec valve anti-retour de flamme intégrée
- Pour kit 555C, 555D, 555H200 et 555H400
- Entrée: 7/16, Sortie: connectique du tuyau Ø 3.2 mm
- Adjustable valve for Novacet and Supergas cylinders
- With integrated Flashback arrestor
- For kit 555C, 555D, 555H200 and 555H400
- Inlet: 7/16"; Outlet: pipe holder fitting for Ø 3.2 mm



510

- Riduttore di pressione a taratura fissa per bombola ossigeno ricaricabile
- Con valvola antiritorno di fiamma integrata
- Per kit 555H200 e 555H400
- Entrata: M24x2; Uscita: portagomma per tubi da Ø 3.2 mm
- Réducteur de pression fixe pour bouteille d'oxygène rechargeable
- Avec valve anti-retour de flamme intégrée
- Pour kit 555H200 et 555H400
- Entrée: M24x2; Sortie: connectique du tuyau Ø 3.2 mm
- Fixed pressure reducer for refillable oxygen cylinder
- With integrated Flashback arrestor
- For kit 555H200 and 555H400
- Inlet: M24x2; Outlet: pipe holder fitting for Ø 3.2 mm



519

- Riduttore di pressione a taratura fissa per bombola ossigeno art 571
- Con valvola antiritorno di fiamma integrata
- Per kit 555C/555D/555K
- Entrata: M10x1 dx; Uscita: portagomma per tubi da Ø 3.2 mm
- Réducteur de pression fixe pour bouteille d'oxygène article 571
- Avec valve anti-retour de flamme intégrée
- Pour kit 555C/555D/555K
- Entrée: M10x1 droite; Sortie: connectique du tuyau Ø 3.2 mm
- Fixed pressure reducer for oxygen cylinders art 571
- With integrated Flashback arrestor for kit 555C/555D/555K
- Inlet: M10x1 LH; Outlet: pipe holder fitting for Ø 3.2 mm



507E

- Riduttore di pressione regolabile per cartucce GPL
- Manometro integrato
- Con valvola antiritorno di fiamma integrata
- Per kit 555KM
- Entrata: 7/16"; Uscita: portagomma per tubi da Ø 3.2 mm
- Disponibile anche nella versione con attacco americano (CGA 600) art.507
- Réducteur de pression réglable pour cartouche de GPL
- Manomètre intégré
- Valve anti-retour de flamme intégrée
- Pour kit 555KM
- Entrée: 7/16"; Sortie: connectique pour tuyau de Ø 3.2 mm
- Disponible également dans la version connexion américaine (CGA 600) art.507
- Adjustable pressure reducer for LPG cartridges
- With integrated pressure gauge
- With integrated Flashback arrestor for kit 555KM
- Inlet: 7/16"; Outlet: pipe holder fitting for Ø 3.2 mm
- Also available in the American connection version (CGA 600) art. 507



521

- Riduttore di pressione regolabile per bombola ossigeno art. 571
- Manometro integrato
- Valvola antiritorno di fiamma
- Per kit 555KM.
- Entrata: M10x1 dx; Uscita: portagomma per tubi da Ø 3.2 mm
- Réducteur de pression réglable pour bouteille d'oxygène art. 571
- Manomètre intégré
- Valve anti-retour de flamme
- Pour kit 555KM
- Entrée: M10x1 droite; Sortie: connectique pour tuyau de Ø 3.2 mm
- Adjustable pressure reducer for oxygen cylinder art. 571
- With integrated pressure gauge
- With integrated Flashback arrestor
- For kit 555KM
- Inlet: M10x1 LH; Outlet: pipe holder fitting for Ø 3.2 mm



516B

- 2 valvole antiritorno di fiamma (1 ossigeno; 1 GPL)
- In Blister
- 2 Soupapes anti-retour de flamme (1 oxygène; 1 gaz)
- En Blister
- 2 Flaschback arresto (1 oxygen; 1 LPG)
- In blister packaging



OUT

7/16"



IN

CGA600



20

583

- Adattatore da bombola con filettatura americana a cannello con filettatura europea (7/16")
- Corpo in ottone

- Adaptateur pour transformer une bouteille avec filetage américain à un chalumeau avec filetage Européen 7/16e
- Structure en laiton

- Adapter for cylinder with American thread to torch with European thread (7/16 ")
- Brass body

CGA600



7/16"



20

584

- Adattatore da bombola con filettatura europea (7/16") a cannello con filettatura americana
- Corpo in ferro cromato

- Adaptateur pour transformer une bouteille filetage Européen 7/16e en filetage américain
- Structure métal chromé

- Adapter for cylinder with European thread (7/16 ") with torch with American thread
- Body in chromed steel

M12x1



M10x1 F



10

588B

- Adattatore per bombole ossigeno a perdere (tipo ns. 571) con passo M10x1 a passo M12x1

- Adaptateur pour bouteille d'oxygène jetable (art. 571) avec filetage M10x1 à M12x1

- Adapter for disposable oxygen cylinder (as our item 571) with connection M10x1 to connection M12x1

M12x1 SX



M10x1 F



10

590B

- Adattatore per bombole ossigeno a perdere (tipo ns. 571) con passo M10x1 a passo M12 SX

- Adaptateur pour bouteille d'oxygène jetable (art. 571) avec filetage M10x1 à M12 gauche

- Adapter for disposable oxygen cylinder (as our item 571) with connection M10x1 to connection M12 left

M10x1



M12x1 F



10

589B

- Adattatore per bombole ossigeno a perdere (tipo ns. art. 571) con passo M12x1 a passo M10x1

- Adaptateur pour bouteille d'oxygène jetable (art. 571) avec filetage M12x1 à M10x1

- Adapter for disposable oxygen cylinders (type our art. 571) with connection M12x1 to connection M10x1

M10x1 SX



M10x1 F



10

586B

- Adattatore per bombole ossigeno a perdere (tipo ns. art. 571) con passo M10x1 a passo M10x1sx

- Adaptateur pour bouteille d'oxygène jetable (art. 571) avec filetage M10x1 à M10x1 gauche

- Adapter for disposable oxygen cylinder (as our item 571) with connection M10x1 to connection M10x1 left



6061

- Specchietto telescopico per ispezione saldature

- Miroir télescopique pour inspection soudure

- Telescopic mirror for welding inspection



10

203085B

- Accendino a tazza in blister

- Briquet à tasse en blister

- Cup lighter in blister



203060

- Cappello coprialvola per bombole ossigeno e acetilene da 5 lt art. 585H1000-203019P

- Capuchon couvre-soupape pour bouteille d'oxygène et d'acétylène de 5 lt, art. 585H1000-203019P

- Valve cap for oxygen and acetylene cylinders of 5 lt art. 585H1000-203019P



10

598B

- Occhiali per saldatura ossiacetilena in materiale antiurto

- Lunettes antichoc de protection pour la soudure oxy-acétylène

- Goggles for oxyacetylene welding in shockproof material



Una gamma completa di bombole ricaricabili e cartucce a perdere prodotte nel moderno stabilimento di Cividale di Mirandola nel massimo rispetto delle più recenti normative di sicurezza.

Une vaste gamme de bouteilles rechargeables et cartouches non rechargeables produites dans le moderne établissement de Cividale de Mirandola selon les plus récentes réglementations de sûreté.

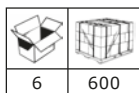
A wide range of refillable gas cylinders and disposable cartridges manufactured in our modern plant in Cividale di Mirandola according to the latest safety standards.

Linea bombole e cartucce Bouteilles de gaz et cartouches Gas cylinders and cartridges

1953
Your world of soldering

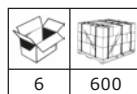
581 KEMAP

- Bombola Kemap 410 ml (250g)
- Speciale mix propano 50% / butano 50% ad alta prestazione
- Con valvola di sicurezza filettata 7/16"
- Con upside down system
- Temperatura di combustione in combinazione con l'ossigeno: 3.300°C
- Bouteille de Kemap 410ml (250g)
- Mélange spécial haute performance propane 50% / butane 50%
- Avec valve de sécurité fileté externe de 7/16"
- Avec upside down system
- Température de combustion avec oxygène: 3.300°C
- Kemap gas cartridge 410ml (250g)
- High performance mixture with 50% propane / butane 50%
- With 7/16" external threaded safety valve
- With upside down system
- Combustion temperature in oxygen: 3.300°



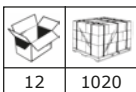
581N KEMAP

- Come art. 581 ma senza "upside-down system".
Gas: 750 ml (385 g)
- Comme art. 581 mais sans "upside-down system".
Gaz: 750 ml (385 g)
- As item 581 but without "upside-down system".
Gas: 750 ml (385 g)



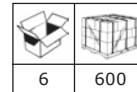
580 NOVACET

- Bombola di Novacet, da 600 ml (330 g)
- Speciale mix ad altissimo potere calorifico
- Con valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Bouteille de Novacet, 600 ml (330 g)
- Mélange spécial à très haut pouvoir calorifique
- Avec valve de sécurité fileté externe de 7/16"
- Novacet gas cartridge, 600 ml (330 g)
- Special mix with high heating power
- With external threaded safety valve 7/16"



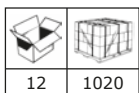
582 PROPYLENE

- Speciale miscela di gas propilene (385 gr)
- Come KEMAP 581 ma con contenitore in acciaio con attacco americano CGA 600
- Mélange spécial de gaz propylène (385 gr)
- Comme KEMAP 581 mais avec bouteille en acier avec fixation americaine CGA 600
- Special mixture of propane gas propylene (385 gr)
- As KEMAP 581 but with steel container with american fitting CGA 600



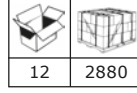
580S NOVACET PLUS

- Bombola di Novacet da 380 ml (220 g)
- Speciale mix ad altissimo potere calorifico
- Con valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Con sistema anticapovolgimento
- Bouteille de Novacet, 380 ml (220 g)
- Mélange spécial à très haut pouvoir de chauffe
- Avec valve de sécurité fileté externe de 7/16"
- Avec système anti- anti-basculément
- Novacet gas cartridge, 380 ml (220 g)
- Special mix with high heating power
- With 7/16" external threaded safety valve
- With anti-flare system



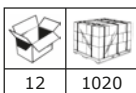
580S MINI NOVACET PLUS

- Bombola di Novacet, da 110 ml (60 g)
- Speciale mix ad altissimo potere calorifero
- Con valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Con sistema anticapovolgimento
- Bouteille de Novacet, 110 ml (60 g)
- Mélange spécial à pouvoir calorifique très élevé
- Avec valve de sécurité fileté externe de 7/16"
- Avec système anti-basculément
- Novacet gas cartridge, 110 ml (60 g)
- Special mix with high heating power
- With 7/16" external threaded safety valve
- With anti-flare system



575 SUPERGAS

- Bombola di Supergas, da 600 ml (330 g)
- Speciale mix propano 30% / butano 70% ad alta prestazione
- Con valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Resistente alle basse temperature
- Bouteille de Supergas, 600 ml (330 g)
- Mélange spécial haute performance propane 30% / butane 70%
- Avec valve de sécurité fileté externe de 7/16"
- Résistant aux basses températures
- Supergas cartridge, 600 ml (330 g)
- High performance mixture with 30% propane / butane 70%
- With 7/16" external threaded safety valve
- Resistant to low temperatures



576 SUPERGAS MINI

- Bombola di Supergas, da 300 ml (175g di gas)
- Speciale mix propano 30% / butano 70% ad alta prestazione
- Con valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Resistente alle basse temperature
- Bouteille de Supergas, 300 ml (175g de gaz)
- Mélange spécial haute performance propane 30% / butane 70%
- Avec valve de sécurité fileté externe 7/16"
- Résistant aux basses températures
- Supergas cartridge, 300ml (175g gas)
- High performance mixture with 30% propane / butane 70%
- With external threaded safety valve 7/16"
- Resistant to low temperatures



1121F

- Cartuccia da 410 ml (230g)
- Mix di 30% propano / 70% butano,
- Valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Resistente alle basse temperature

- Cartouche de 410 ml (230g)
- Mélange de 30% propane / 70% butane
- Raccord fileté 7/16
- Résistant aux basses températures

- Cartridge 410 ml (230g)
- 30% propane / 70% butane mixture
- Threaded connection 7/16
- Resistant to low temperatures

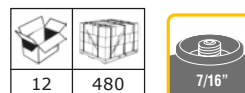


1126F46

- Cartuccia da 930 ml (460g)
- Mix di 30% propano / 70% butano
- Valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Resistente alle basse temperature

- Cartouche de 930 ml (460g)
- Mélange de 30% de propane / 70% de butane
- Raccord fileté 7/16
- Résistante aux basses températures

- Cartridge 930 ml (460g)
- 30% propane / 70% butane mixture
- Threaded connection 7/16
- Resistant to low temperatures

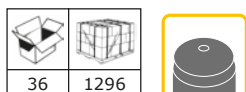


1120S1/1120B

- Cartuccia di butano a forare universale, 360 ml (190 gr)
- Con Sistema di sicurezza Stop Gas System
- Pratica, sicura ed economica

- Cartouche de butane à percer universelle, 360 ml (190 gr)
- Avec système de sécurité Stop Gas System
- Pratique, sûr et économique

- Universal butane pierceable cartridge, 360 ml (190 gr)
- With Safety Stop Gas System
- Practical, safe and economical

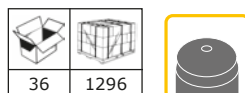


1120

- Cartuccia da 410 ml (230g)
- Mix di 30% propano / 70% butano,
- Valvola di sicurezza filettata esterna 7/16"
- Resistente alle basse temperature

- Cartouche de 410 ml (230g)
- Mélange de 30% propane / 70% butane
- Raccord fileté 7/16
- Résistant aux basses températures

- Cartridge 410 ml (230g)
- 30% propane / 70% butane mixture
- Threaded connection 7/16
- Resistant to low temperatures



PL707

- Cartuccia di butano a forare universale, 360 ml (190 gr)
- A marchio Plein Air
- Con Sistema di sicurezza Stop Gas System
- Pratica, sicura ed economica

- Cartouche de butane à percer universelle, 360 ml (190 gr)
- A la marque Plein Air
- Avec système de sécurité Stop Gas System
- Pratique, sûr et économique

- Universal butane pierceable cartridge, 360 ml (190 gr)
- Plein Air brand
- With Stop Gas System safety system
- Practical, safe and economical

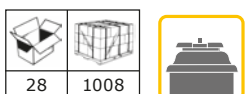


577

- Cartuccia da 390 ml (227 g) di butano
- Attacco a baionetta
- Economica, sicura e di lunga durata

- Cartouche de 390 ml (227 g) de butane
- Raccord à baïonnette
- Économique, sûr et durable

- 390 ml (227 g) butane cartridge
- Bayonet type connection
- Economical, safe and long-lasting

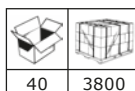


+50%



10051

- Cartuccia 90 gr. gas per ricarica accendini e microsaldatori
- Tappo con 6 diversi adattatori
- Con il 50% di gas in più rispetto alle normali ricariche accendini disponibili sul mercato
- In display da banco con 20 pezzi
- Cartouche 90 gr. gaz pour recharger briquets et micro soudeurs
- Bouchon avec 6 adaptateurs différents
- Avec 50% de gaz en plus que les recharges de briquets disponibles sur le marché
- Vendus en présentoir de 20
- Cartridge 90 gr. gas refill for lighter and micro-torches
- Cap with 6 different adapters
- With 50% more gas than the normal lighter refills available on the market
- In display with 20 pieces



10052

- Cartuccia 168 gr (300 ml) gas per ricarica accendini e microsaldatori
- Tappo con 5 diversi adattatori
- Formato extra large
- Cartouche de gaz de 168 g (300 ml) pour recharger les briquets et les micro-fers à souder
- Bouchon avec 5 adaptateurs différents
- Très grand format
- Cartridge 168 gr (300 ml) gas refill for lighter and micro torch
- Cap with 5 different adapters
- Size extra large



573ELIO

- Bombola di elio a perdere
- Pressione: 110 bar
- Capacità: 2,2 l
- Contenuto: 242 l
- Valvola di gonfiaggio
- 30 palloncini in gomma naturale Ø 25 cm
- 20 m di filo per palloncino
- Bouteille d'hélium non rechargeable
- Pression: 110 bar
- Capacité: 2,2 l
- Contenance : 242 l
- Valve de gonflage
- 30 ballons en caoutchouc naturel Ø 25 cm
- 20 m de fil pour ballons
- Disposable helium cylinder
- Pression: 110 bar
- Capacity: 2,2 l
- Content: 242 l
- Inflation valve
- 30 natural rubber balloons of Ø 25 cm
- 20 m of balloon wire

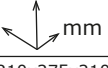





1160

- Bombola vuota da kg 2 ricaricabile
- Rubinetto con valvola di sicurezza
- Maniglia di protezione
- Collaudo TPED secondo la norma EN 1442
- Attacco Italia





- Bouteille vide rechargeable de 2 kg
- Robinet et soupape de sécurité
- Poignée de protection
- Test TPED selon EN 1442
- Branchement Italien

- 2 kg refillable empty cylinder
- Tap with safety valve
- Protective handle
- TPED testing according to EN 1442 standard
- Italian Type valve connection

1160 1160/P	 mm	 Kg		
	210x275x210	3,5	4	180

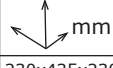



1161

- Come art. 1160 ma 3 Kg
- Comme art. 1160 mais 3 Kg
- As for art. 1160 but 3 Kg

1161	 mm	 Kg		
	210x375x210	4,6	4	150

1162

- Come art. 1160 ma 5 Kg
- Comme art. 1160 mais 5 Kg
- As for art. 1160 but 5 Kg

1162	 mm	 Kg		
	230x435x230	6,85	2	120



SERVIZIO DI VUOTO PER PIENO SU BOMBOLE DA 3 E 5 KG

1171P

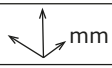

- Bombola RICARICA FACILE Kg 3 gas propano piena
- Comprende il servizio di ricarica vuoto per pieno
- Con garanzia di controllo e collaudo delle tenute

1172P

- Bombola RICARICA FACILE Kg 5 gas propano piena
- Comprende il servizio di ricarica vuoto per pieno
- Con garanzia di controllo e collaudo delle tenute

1726

- Spray rivela fughe di gas ecologico e non infiammabile
- Contenuto 400 ml
- Ideale per controllare la presenza di fughe di gas in massima sicurezza
- Spray détecteur de fuites de gaz écologique et ininflammable
- Peut contenir 400 ml
- Idéal pour vérifier la présence de fuites de gaz en toute sécurité
- Gas leak spray detector. Environmentally friendly and non-flammable
- Content 400 ml
- Ideal for checking for gas leaks in maximum safety

 mm	 Kg		
65x65x200	0,49	12	1260

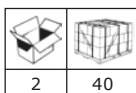


SUPPORTI ALLA VENDITA CRO FACILE
forniti gratuitamente a tutti i nostri rivenditori

TOTEM FACILE
formato 50x160 cm.

585H400

- Bombola di Ossigeno ricaricabile in acciaio
- Altissima pressione 200Bar
- Capacità: 2 l
- Contenuto: 400 l
- Dimensioni Ø 110 mm/ Altezza 340 mm
- Valvola M24x2
- Disponibile servizio cambio bombola vuota con bombola piena
- Bouteille d'oxygène rechargeable en acier
- Très haute pression 200Bar
- Capacité: 2 l
- Contenance: 400 l
- Dimensions Ø 110 mm / Hauteur 340 mm
- Valve M24x2
- Service change bouteille vide avec buteille charge
- Refillable oxygen steel cylinder
- Very high pressure 200Bar
- Capacity: 2 l
- Content: 400 l
- Dimensions Ø 110 mm / Height 340 mm
- M24x2 valve
- Exchange service empty vs full available

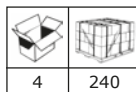


586H400

- Ricarica Bombola di Ossigeno da 400 l (585H400)
- Recharge pour bouteille d'oxygène de 400 l (585H400)
- Oxygen Refill for 400 l cylinder (585H400)

5692ARGON

- Bombola a perdere di argon in acciaio
- Capacità: 2,2 l
- Contenuto: 242 l
- Pressione: 110 bar
- Uscita: M10 x 1 DX
- Bouteille de mélange d'argon en acier
- Capacité: 2,2 l
- Contenance: 242 l
- Pression: 110 bar
- Sortie: M10 x 1 DX
- Argon disposable steel cylinder
- Capacity: 2,2 l
- Content: 242 l
- Pressure: 110 bar
- Outlet: M10 x 1 LHS989



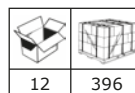
5682ARGON CO₂

- Bombola a perdere di miscela argon (86%) / CO₂(14%) in acciaio
- Capacità: 2,2 l
- Contenuto: 242 l
- Pressione: 110 bar
- Uscita: M10 x 1 DX
- Bouteille de mélange d'argon (86%) / CO₂(14%) en acier
- Capacité: 2,2 l
- Contenance: 242 l
- Pression: 110 bar
- Sortie: M10 x 1 LH
- Disposable steel cylinder of argon (86%) / CO₂ (14%) mixture
- Capacity: 2,2 l
- Content: 242 l
- Pressure: 110 bar
- Outlet: M10 x 1 LH



571 OXYGEN

- Bombola a perdere di Ossigeno in acciaio
- Capacità: 0,95 l
- Contenuto: 110 l
- Pressione: 110 bar
- Dimensioni Ø: 70 mm/ Altezza 310 mm
- Uscita: M10 x 1



- Bouteille d'oxygène jetable en acier
- Capacité: 0,95 l
- Contenance: 110 l
- Pression: 110 bar
- Dimensions Ø 70 mm / Hauteur 310 mm
- Sortie: M10 x 1

- Oxygen disposable steel cylinder
- Capacity: 0,95 l
- Content: 110 l
- Pressure: 110 bar
- Dimensions Ø: 70 mm / Height 310 mm
- Exit: M10 x 1

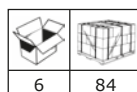


571A12

- Bombola a perdere di Ossigeno in alluminio
- Contenuto: 110 lt
- Pressione: 110 bar
- Dimensioni Ø: 70 mm/ Altezza 346
- Uscita: M12 x 1

- Bouteille d'oxygène jetable en aluminium
- Contenu : 110 litres
- Pression : 110 bars
- Dimensions Ø : 70 mm / Hauteur 346
- Sortie : M12 x 1

- Disposable oxygen aluminium cylinder
- Content: 110 lt
- Pressure: 110 bar
- Dimension Ø: 70 mm/ height 346
- Outlet: M12 x 1

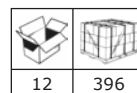


578CO₂

- Bombola a perdere di CO₂ in acciaio
- Capacità: 0,95 l
- Contenuto: 600 g
- Pressione: 36 bar
- Dimensioni Ø: 70 mm/ Altezza 310 mm
- Uscita: M10 x 1

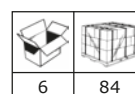
- Bouteille de CO₂ jetable en acier
- Capacité: 0,95 l
- Contenance: 600 g
- Pression: 36 bar
- Dimensions Ø 70 mm / Hauteur 310 mm
- Sortie: M10 x 1

- Disposable CO₂ steel cylinder
- Capacity: 0,95 l
- Content: 600 g
- Pressure: 36 bar
- Dimensions Ø: 70 mm / Height 310 mm
- Outlet: M10 x 1



578ACO₂

- Bombola a perdere di CO₂ in alluminio
- Contenuto: 500 gr
- Pressione: 110 bar
- Dimensioni Ø: 70 mm/ Altezza 312
- Uscita: M10 x 1



- Bouteille de CO₂ jetable en aluminium
- Contenu : 500 gr
- Pression : 110 bars
- Dimensions Ø : 70 mm / Hauteur 312
- Sortie : M10 x 1

- Disposable CO₂ aluminium cylinder
- Content: 500 gr
- Pressure: 110 bar
- Dimension Ø: 70 mm/ Height 312
- Outlet : M10 x 1





Una vasta gamma di materiali per la saldatura in confezioni self-service ed industriali per coprire le esigenze dell'hobbista così come dell'utilizzatore professionale.

Une vaste gamme de matériaux pour la soudure avec emballages libre-service et industriels pour couvrir les exigences des hobbystes et des utilisateurs professionnels.

A wide range of soldering materials in self-service and industrial package to cover the requirements of hobbyists and professional users.

Materiale per saldatura Matériel pour soudure Welding and soldering material

1953
Your world of soldering



59902 5990 5991 5992 5993 5994

5995

5996

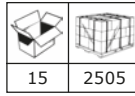
5997



MATERIALE PER SALDATURA IN CONFEZIONE SELF-SERVICE • MATERIEL POUR SOUDURE - EMBALLAGE LIBRE-SERVICE • SOLDERING MATERIAL SELF-SERVICE PACKING

ART.	COMPOSIZIONE COMPOSITION COMPOSITION	QUANTITÀ NOMBRE QUANTITY	LUNGHEZZA LONGEUR LENGTH	BARRETTE BARRES RODS	TEMPERATURA LEGAMENTO TEMPERATURE DE JONCTION LINKING TEMPERATURE	RESISTENZA RESISTANCE RESISTANCE	DISSODIDANTE CONSIGLIATO DESOXYDANT RECOMMANDE FLUESSIG PULVER RECOMMENDED FLUX POWDER	UTILIZZO UTILISATION UTILIZATION
		n°	cm	Ø mm	°C	N/mm ²		
5990	FERRO FER IRON	24	50	1-1,5-2,5	1300	390	<ul style="list-style-type: none"> • Non necessita • Il ne necessite pas • It does not requires 	Saldatura di ferro Soudure du fer Iron welding
5991	ACCIAIO ACIER STEEL	10	50	2	1400	640	<ul style="list-style-type: none"> • Non necessita • Il ne necessite pas • It does not requires 	Saldatura di ferro e acciaio Soudure du fer et acier Iron and steel welding
5992	OTTONE LAITON BRASS	6	50	2	870	440	5999	Saldobrasatura materiali ferrosi e non finitura ottone Soudobrasage des matériaux ferreux et non finition laiton Welding of ferrous and nonferrous materials. Brass color finishing
59902	BRONZO BRONZE BRONZE	6	50	2	880	440	5999	Saldobrasatura di materiali ferrosi e non finitura bronzo Soudobrasage des matériaux ferreux et non finition bronze Welding of ferrous and nonferrous materials. Bronze color finishing
5993	RAME/FOSFORO/ARGENTO CUIVRE/PHOSPHORE/ARGENT COPPER/PHOSPHORUS/SILVER	6	50	2	645	430	5998	Saldobrasatura di qualità di materiali ferrosi e non Soudobrasage de haute qualité des matériaux ferreux et non High quality braze welding for ferrous and not ferrous materials
5994	RAME/FOSFORO CUIVRE/PHOSPHORE COPPER/PHOSPHORUS	6	50	2	710	490	<ul style="list-style-type: none"> • Non necessita • Il ne necessite pas • It does not requires 	Saldobrasatura di rame su rame senza impiego di dissodidante. Indicata nei giunti a bicchiere Soudobrasage du cuivre sans l'utilisation de desoxydant Indiques pour les joints de douille Welding of copper on copper without using deoxidizing Perfect for spigot and socket joint
5995	RAME/ARGENTO 5% CUIVRE/ARGENT 5% COPPER/SILVER 5%	6	25	1,5	710	390	5998	Saldobrasatura di ottima qualità di materiali ferrosi (Ferro, acciaio) e non (rame, ottone, bronzo) soudobrasage de haute qualité ferreux pour des matériaux ferreux (fer, acier) et non (cuivre, laiton, bronze) high quality braze welding of ferrous (iron, steel) and not ferrous materials (copper, brass, bronze)
5996	RAME/ARGENTO 40% CUIVRE/ARGENT 40% COPPER/SILVER 40%	6	25	1,5	650	440	5998	Saldobrasatura di ottima qualità di materiali ferrosi (anche acciaio inox) e non, escluso l'alluminio Soudobrasage de haute qualité ferreux pour des matériaux ferreux (aussi acier inox) et non à l'exclusion de l'aluminium High quality braze welding of ferrous and (including stainless steel) and not ferrous (excluding aluminum)
5997	RAME/ARGENTO 5% CUIVRE/ARGENT 5% COPPER/SILVER 5%	8	25	1,5	710	390	Rivestita Enrobee Covered	Saldobrasatura, indicate per la saldatura di leghe ferrose (ferro, acciaio) e non ferrose (rame, ottone, bronzo), anche senza dissodidante Soudobrasage à utiliser avec alliages ferreux (fer, acier) et non ferreux (cuivre, laiton, bronze), aussi sans desoxydant Braze welding of weld ferrous alloys (iron, steel) and non ferrous alloys (copper, brass, bronze), even without flux

L0100ACID1



- Liquido decapante per stagnatura.
Confezionato in flacone da 25 ml ed in blister.
- Liquide décapant pour étamage.
Flacon de 25 ml et blister.
- Tinning pickling liquid.
25 ml bottle and blister packed.



5998



- Polvere disossidante da usare nelle saldobrasature con leghe a contenuto d'argento (art. 5993-5995-5996). Diluibile in acqua. Conf. gr. 100.
- Poudre désoxydante à utiliser pour les soudo-brasages avec alliages à base d'argent (art. 5993-5995-5996). Elle peut être diluée dans l'eau. Boîte de 100 gr.
- Dioxidizing powder to be used for braze weldings with alloys having a silver content (art. 5993-5995-5996). Water soluble. 100 gr. pot.



5999



- Polvere disossidante da usare nelle saldobrasature con leghe a base di bronzo e ottone. Non è diluibile in acqua. Conf. gr. 100.
- Poudre désoxydante à utiliser pour les soudo-brasages avec alliages à base de bronze et laiton. Elle ne peut pas être diluée dans l'eau. Boîte de 100 gr.
- Dioxidizing powder to be used for braze weldings with brass and bronze alloys. It is not water soluble. 100 gr. pot.



PASNE

Pasta salda universale per stagnatura Pâte à souder universelle / Universal soldering paste	
ART.	CONFEZIONE/EMBALLAGE/PACKAGE
L090PASNE2	250 gr
L090PASNE1	100 gr
L090PASNE0	20 gr
B090PASNE1	100 gr in blister
B090PASNE0	20 gr in blister





STAGNO IN FILO SENZA PIOMBO - FIL A SOUDER SANS PLOMB - LEAD FREE SOLDERING WIRE

Articolo Article	DIN EN ISO 9453	ø mm	% SN	TEMPERATURA DI LAVORAZIONE TEMPERATURE DE TRAVAIL °C WORKING TEMPERATURE	TEMPERATURA DI FUSIONE TEMPÉRATURE DE FUSION MELTING RANGE TEMPERATURE	CONFEZIONE EMBALLAGE PACKING	IMPIEGHI CONSIGLIATI EMPLOIS CONSEILLÉS RECOMMENDED USES
L075BS9AC0	Sn99,3-Cu0,7	1,5	99,3	350-400	227 °C	20 gr	Lavori elettronici Pour travaux d'électricité Lead free electronic works
L075BS9AC1	Sn99,3-Cu0,7	1,5	99,3				
L075BS9AC2	Sn99,3-Cu0,7	1,5	99,3				
L075BS9AC3	Sn99,3-Cu0,7	1,5	99,3				
L075BS9AC5	Sn99,3-Cu0,7	1,5	99,3				

* Disponibile in blister (B075BS9AC1, B075BS9AC2) • * En version blister (B075BS9AC1, B075BS9AC2) • * Available in blister (B075BS9AC1, B075BS9AC2)



STAGNO FUSO IN VERGHE SENZA PIOMBO - BAGUETTES D'ETA IN COULE SANS PLOMB - LEAD FREE TIN RODS

Articolo Article	DIN	% SN	TEMPERATURA DI LAVORAZIONE TEMPERATURE DE TRAVAIL °C WORKING TEMPERATURE	DISSODIANTE CONSIGLIATO DESODYDANT RECOMMANDE RECOMMENDED FLUX POWDER	CONFEZIONE EMBALLAGE PACKING	IMPIEGHI CONSIGLIATI EMPLOIS CONSEILLÉS RECOMMENDED USES
L0740SN900	DIN 1707 Sn90Zn7Cu3	90	220-250	Acido chimico oppure Acide chimique ou Chemical acid or L090PASNE	20 kg verghe da 250 gr barres de 250 gr rods 250 gr	Lavori di carrozzeria Travaux de carrosserie Soldering car body-parts
L0721SN970	EN ISO 9453 Sn97Cu3	97	250-300	Acido chimico oppure Acide chimique ou Chemical acid or L090PASNE	20 kg verghe da 250 gr barres de 250 gr rods 250 gr	Saldatura e stagnatura senza piombo Soudure et étamage sans plomb Lead free soldering and tinning
B0740SB900	DIN 1707 Sn90Zn7Cu3	90	220-250	Acido chimico oppure Acide chimique ou Chemical acid or L090PASNE	500 gr verghe barres rods	Lavori di carrozzeria Travaux de carrosserie Soldering car body-parts
B0721SN970	EN ISO 9453 Sn97Cu3	97	250-300	Acido chimico oppure Acide chimique ou Chemical acid or L090PASNE	500 gr verghe barres rods	Saldatura e stagnatura senza piombo Soudure et étamage sans plomb Lead free soldering and tinning
L075010999	EN ISO 9453 Sn99Zn1	99	> 200	Acido chimico oppure Acide chimique ou Chemical acid or L090PASNE	460 gr verghe barres rods	Saldatura per lattineria e grondaie Soudure pour couvreurs et gouttières Soldering for roofs and gutters



STAGNO IN FILO • FIL A SOUDER • SOLDERING WIRE

ARTICOLO ARTICLE ARTICLE	DIN 1707	Ø mm	% SN	TEMPERATURA DI LAVORAZIONE TEMPERATURE DE TRAVAIL °C WORKING TEMPERATURE	DISSODIANTE CONSIGLIATO DESODYDANT RECOMMANDE RECOMMENDED FLUX POWDER	CONFEZIONE EMBALLAGE PACKING	IMPIEGHI CONSIGLIATI EMPLOIS CONSEILLES RECOMMENDED USES
L070B55AC5	L-Sn50 Pb	1,5	50	183-215	3 ANIME DISSODIANTE DI COLOFONIA Per eventuale ulteriore necessità di dissodiante utilizzare L090PASNE 3 AMES DESODYDANTES A LA COLOPHANE Pour une éventuelle nécessité de desoxydant utiliser L090PASNE 3 COLOPHONY FLUX-CORES In case you need more flux use L090PASNE	1000 gr 500 gr 250 gr 100 gr Blister 20 gr	Per elettricità e per qualsiasi altro impiego di stagnatura Pour électricité ou n'importe quel étamage. Electronics and any other tinning work
*L070B55AC3	L-Sn50 Pb	1,5	50	183-215			
*L070B55AC2	L-Sn50 Pb	1,5	50	183-215			
*L070B55AC1	L-Sn50 Pb	1,5	50	183-215			
L070B55AC0	L-Sn50 Pb	1,5	50	183-215			

* Disponibile in blister (B070B55AC1, B070B55AC2, B070B55AC3) • * En version blister (B070B55AC1, B070B55AC2, B070B55AC3)

• * Available in blister (B070B55AC1, B070B55AC2, B070B55AC3)

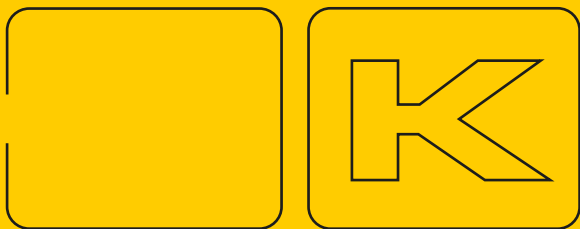


STAGNO FUSO IN VERGHE • BAGUETTES D'ETAIN COULE • TIN RODS

ARTICOLO ARTICLE ARTICLE	DIN 1707	% SN	TEMPERATURA DI LAVORAZIONE TEMPERATURE DE TRAVAIL °C WORKING TEMPERATURE	DISSODIANTE CONSIGLIATO DESODYDANT RECOMMANDE RECOMMENDED FLUX POWDER	CONFEZIONE EMBALLAGE PACKING	IMPIEGHI CONSIGLIATI EMPLOIS CONSEILLES RECOMMENDED USES
L0721SN353	L-Pb-Sn35 (Sb)	35	183-245	Acido chimico oppure Acide chimique ou oder Chemical acid or L090PASNE	500 gr. blister in lingotti da 250 gr en barres de 250 gr. 250 gr rods	Per tubi di piombo Lead tubes Pour des tubes de plomb
L0740SN503	L-Pb-Sn50 (Sb)	50	183-215	Acido chimico oppure Acide chimique ou oder Chemical acid or L090PASNE	500 gr. blister in lingotti da 250 gr en barres de 250 gr 250 gr rods	Per lattomeria leggera Pour plomberie légère Light tin works
L075010995	L-Sn99,9%	99,9	232	Acido chimico oppure Acide chimique ou oder Chemical acid or L090PASNE	1 kg. in lingotti da 250 gr en barres de 250 gr 250 gr rods	Per stagnatura, rame, per preparazione leghe di varie percentuali Etamage, cuivre, préparation des alliages avec percentages différentes Tinning, copper, preparation of alloys with different percentages
L0740SN507	L-Pb-Sn50 (Sb)	50	183-215	Acido chimico oppure Acide chimique ou oder Chemical acid or L090PASNE	10 kg. in lingotti da 150 gr en barres de 150 g 150 gr rods	Per lattomeria leggera Pour plomberie légère Light tin works

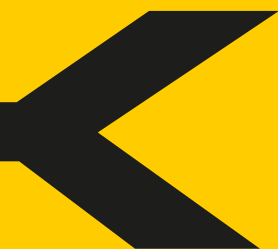
Legenda simboli - Légende icône - Icon legend

	Temperatura fiamma Température de la flamme Flame temperature		Alte prestazioni Haute performance High performance
	Temperatura lavorazione Température de traitement Working temperature		Attacco bombola europeo Connexion européenne European cartridge connection
	Funziona capovolto - in tutte le posizioni Fonction on toutes positions It works upside-down - in all positions		Attacco bombola americano Connexion americaine American cartridge connection
	Per lavori gravosi Pour des travaux lourds For heavy work		Pulsante per fiamma continua Bouton pour fonctionnement en continue Continuous flame button
	Accensione piezo Allumage piezo Piezo ignition		Set punte Set des pointes Tips set
	Regolazione flusso aria Régulation de l'air Air flow regulation		Provvisto di cavalletto Avec support Featuring stand
	Regolazione gas Régulation du gaz Gas regulation		Capacità di estrusione Débit de colle Glue output
	Accensione manuale Allumage manuel Manual ignition		Lavori di alta precisione Travaux de haute précision High precision works
	Flusso aria calda Flux d'air chaud Shrink Wrapping		Consigliato per lavori ad temperature rigide Conseillé pour travaux aux températures rigides Recommended for work in cold temperatures
	Temperatura della punta Température de la pointe Tip temperature		Tempo riscaldamento necessario prima di lavorare capovolto Temps de chauffage nécessaire avant de travailler à l'envers Necessary heating time before working upside-down
	Peso mazza di rame Poids de la pointe en cuivre Copper bolt weight		Autonomia Autonomie Autonomy
	Velocità di approntamento Utilisation rapide Working speed		Funziona con cartuccia a forare 190 gr Fonctionne avec une cartouche à percer de 190 gr Works with 190 gr piercing cartridge
	Ricaricabile Rechargeable Rechargeable		Funziona con cartuccia da 220 gr Fonctionne avec une cartouche de 220 gr Works with 220 gr cartridge



Kemper s.r.l.
Via Prampolini 1/Q
Fraz. Lemignano
43044 Collecchio (PARMA) ITALIA
Infoline +39 0521 957111
Fax +39 0521 957195
info@kempergroup.it

K FRANCE sarl
90 Avenue de Flandre
75019 PARIS
Tel. +33 (0) 158360426
Fax +33 (0) 158360420
info@kfrance.fr



KEMPER
G R O U P



I dati tecnici e le immagini sono indicative, l'Azienda si riserva di modificarli senza preavviso ai propri clienti.
Les images, les données au caractéristiques sont seulement indicatives. En vertu des constantes et améliorantes des produits se réserve le droit de les modifier sans aucun préavis.
Technical data and pictures are just as an indication. We reserve to change them, without notice to our customers.