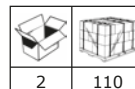


555CA12



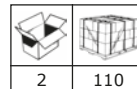
- Kit "Il Saldatutto" per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3100°
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- Riduttore di pressione ossigeno e valvola regolazione gas
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Solida cassetta 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

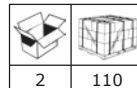


- Kit Saldatutto per saldatura e taglio ossipropanico
- Temperatura fiamma 3100°
- Riduttori di pressione per ossigeno e gas
- Cannello con regolazione puntuale della fiamma
- 2 punte da saldatura incluse Ø 0,50 e Ø 0,65
- 2 valvole antiritorno
- Occhiali di protezione
- Lunghezza tubi: 1,5 mt
- Solida 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

