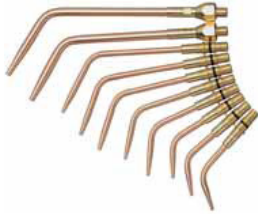


LINEA STANDARD



IMPUGNATURE

Realizzate da monoblocco forgiato.
Saldatura fino a 50 mm, taglio fino a 150mm, riscaldamento con acetilene e propano.
Conformi alla normativa EN ISO 5172.
Disponibili in lega leggera o in ottone.



LANCE SALDATURA

In rame con miscelatore in ottone.
Disponibili diverse portate.
Disponibili anche in versione flessibile.



LANCE TAGLIO

Corpo e testa in ottone forgiato, tubi in acciaio inossidabile per massima resistenza.
Conformi alla normativa EN ISO 5172.
Disponibili a rubinetto o a leva



LANCE RISCALDO

In rame con miscelatore.
Tubo in acciaio inox.
Disponibili diverse portate.



PUNTE PER LANCE PER SALDATURA

In rame. Disponibili diverse misure.



PUNTE DA TAGLIO

Punte da taglio in due pezzi a sedi piane con interno in ottone, esterno in rame nichelato.
Disponibili diverse misure per diversi spessori di taglio.



PUNTE PER RISCALDO

In rame, disponibili diverse misure.

LINEA MINI

Gli articoli della linea standard sono disponibili anche in versione mini, più leggera, per una saldatura fino a 14mm, un taglio fino a 75mm con acetilene e propano ed un riscaldamento non superiore a 1400 l/h.

ACCESSORI



RIDUTTORI DI PRESSIONE

Corpo stampato in ottone.
Disponibili per ogni tipo di gas, anche per elevate portate.
Conformi alla normativa ISO-EN-2503.



MANOMETRI

Parte di ricambio del riduttore.



RIDUZIONI

Attacco CO2-Argon
Attacco Ossigeno-Azoto



VALVOLE DI SICUREZZA

Disponibili per riduttori di pressione, per impugnatura e per tubo gomma.
A norma EN 730-1 e EN 730-2
Arrestano i ritorni di fiamma, arrestano i ritorni di gas, e le valvole di sicurezza per riduttori di pressione scaricano la sovrappressioni.
Si raccomanda di sostituire i dispositivi di sicurezza non oltre i 5 anni di normale utilizzo.



TUBI GOMMA

Binati, flessibili a norma EN 55.



CASSETTE KIT OSSITAGLIO

Disponibili diverse soluzioni.



CARRELLI PORTABOMBOLE

Per bombole da 40lt, 14lt o 5 lt.

Biposto o monoposto.

2 ruote, catenella zincata,
con cassetta.