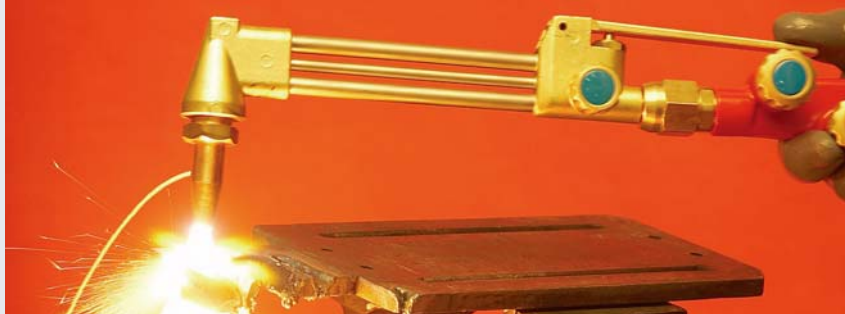


TURBO SET 5 litri



LA SALDATURA OSSIACETILENICA

La saldatura ossiacetilenica è un procedimento di saldatura autogena per fusione che sfrutta la combustione dell'acetilene ad opera dell'ossigeno e permette di raggiungere una temperatura molto elevata (3050°C). La combustione dei due gas avviene all'uscita del cannello; la fiamma deve essere regolata in base al materiale da saldare. Con questa tecnica si ha una buona distribuzione di calore sulla superficie e la fiamma è rigida e quindi ben orientabile. Molto utilizzato nelle officine e in cantiere perchè l'attrezzatura necessaria è poco ingombrante e permette di eseguire saldature in posizioni anche molto scomode.

• I kit con bombole ricaricabili sono disponibili anche con bombole vuote.

TURBO SET MAXI

Equipaggiato con:

- carrello portabombole stabile e robusto con supporto portaoggetti
- bombola ossigeno 5 lt collaudata e ricaricabile
- bombola acetilene 5 lt collaudata e ricaricabile
- riduttore MAGNUM REAR SIDE ossigeno
- riduttore MAGNUM REAR SIDE acetilene
- valvole a tripla protezione per riduttori - tubo binato raccordato da 4 m
- valvole a doppia protezione per impugnatura
- impugnatura MAXI attacco M22x1,25 - lancia da 160 lt/h
- occhiali di protezione - metalli d'apporto con disossidante

Versione per il taglio

- lancia da taglio a leva con punta da 25 mm

Versione impugnatura MINI

- impugnatura MINI attacco M20x1,25 - lancia da 160 lt/h

Versione impugnatura MINI per il taglio

- impugnatura MINI attacco M20x1,25
- lancia da taglio a leva con punta da 25 mm



ARTICOLO	CODICE	PESO (kg)	DIMENSIONI PACK. (cm-bxpxh)	N°PEZZI
TURBO SET MAXI	155000	31	51x30x68,5	1
TURBO SET MAXI.BV	155000.BV	28	51x30x68,5	1
TURBO SET MAXI TAGLIO	155500	32	51x30x68,5	1
TURBO SET MAXI TAGLIO.BV	155500.BV	29	51x30x68,5	1
TURBO SET imp.MINI	155002	31	51x30x68,5	1
TURBO SET imp.MINI.BV	155002.BV	28	51x30x68,5	1
TURBO SET imp.MINI TAGLIO	155502	32	51x30x68,5	1
TURBO SET imp.MINI TAGLIO.BV	155502.BV	29	51x30x68,5	1