

COD. 10066070

Cannello MIXJET



Cannello da taglio MIXJET utilizza punte di tipo IC fino a 300 mm di spessore di taglio, per la sua costruzione può sopportare anche punte fino a 500 mm di taglio ideale per demolitori.

Ottimo per utilizzi estremi come cantieri, industria pesante, fonderie.

Il cannello dispone di un dispositivo che permette il bloccaggio della leva negli utilizzi dove si necessita di un tempo lungo di apertura del taglio.

La miscelazione del gas di questo cannello avviene nella punta da taglio garantendo la massima sicurezza operativa.

TIPO GAS:

- Ossigeno - Acetilene
- Ossigeno - Propano

SPECIFICHE TECNICHE:

- Corpo e leva in OTTONE
- Testa portapunta in ottone di tipo IC standard
- Tubi in acciaio inox 10 mm
- Connessioni di ingresso G3/8" destro e sinistro EN 560
- Volantini rubinetteria in alluminio anodizzato colorato
- Lunghezza 510 mm
- Dadi di connessione G3/8" destro e sinistro EN 560 in dotazione
- Portagomma EN 1256

NORMATIVE:

- EN ISO 5172
- EN ISO 9012
- EN ISO 9539
- ISO 9090

Cod.	Descrizione	Testa portapunta	Lunghezza
10066075	Cannello MIXJET 90° mm 850	90°	850 mm
10066076	Cannello MIXJET 180° mm 850	180°	
10066080	Cannello MIXJET 90° mm 1000	90°	1000 mm
10066081	Cannello MIXJET 180° mm 1000	180°	