

2

TORCHES CANNELLI

OXY-FUEL TORCH FOR ALLOY STEEL

CANNELLO TAGLIO
ACCIAI LEGATI

FEATURES

Cutting blowpipe for alloy steel and stainless steel together with iron powder. With simple nozzle replacement, it works with acetylene, propane, natural gas and tetrene/mapp gas. To feed iron powder, the blowpipe must be connected to a powder distributor consisting of: portable trestle, powder container with cyclone dosing device, air dryer, pressure-reducing valve with gauge and oil separator. The powder from the container is delivered to the blowpipe nozzle in the air or nitrogen gas stream.

CARATTERISTICHE

Cannello per taglio di acciai legati e inossidabili con polvere di ferro; per impieghi di manutenzione e lavorazioni particolari. Con la semplice sostituzione delle punte può funzionare con gas acetilene e propano. Per l'alimentazione della polvere di ferro, il cannello deve essere corredato da un distributore di polvere di ferro fisso, oppure carrellato, a seconda delle esigenze, funzionante ad aria compressa o ad azoto.



MRH/LV/TT/INOX				
MRH/LV/TT/INOX*		Cutting thickness Spessore taglio	Nozzles / Ugelli	
Nozzle head angle Angolazione testa	Code / Codice	mm	Type / Tipo	Code / Codice
90° 135° 180°	0603-140979 0603-140989 0603-140999	60÷80	RFP.3	0406-020034
		80÷100	RFP.4	0406-020044
		100÷150	RFP.5	0406-020054
		150÷200	RFP.6	0406-020064
		200÷300	RFP.7	0406-020074
		280÷330	RFP.8	0406-020084
		330÷370	RFP.9	0406-020094
		370÷400	RFP.10	0406-020104
Nozzle locking nut / Dado bloccaggio ugello				0418-022102

* Standard length 1200 mm. Other lengths available on request.

* Lunghezza standard 1200 mm. Su richiesta può essere fornito in altre lunghezze.

NOTE / NOTA:

On request we supply the iron powder feeding device for GS and GRM torches.

On request available nozzle for acetylene

Su richiesta si forniscono le versioni "INOX" dei cannelli serie GS e GRM mediante aggiunta del dispositivo di adduzione polvere di ferro.

Su richiesta disponibili ugelli per acetilene.

CONTE