



TORCHES CANNELLI

2

MRH/LV/1

Torch series Cannello serie	Cutting thickness Spessore taglio	Internal nozzles Ugelli interni		External nozzles (locking nut included) Ugelli esterni (incluso dado di bloccaggio)	
		Type Tipo	Code / Codice	Type Tipo	Code / Codice
MRH/LV/1 0602-140125*	mm				
	200÷300	GSP.1	0404-016511	GS	0402-016561
	300÷400	GSP.2	0404-016521	GS	0402-016561
	400÷500	GSP.3	0404-016531	GS	0402-016561
	500÷600	GSP.4	0404-016541	GS	0402-016561
	600÷700	GSP.5	0404-016551	GS	0402-016561

* Standard length 1200 mm. Other lengths available on request

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

Premixed torch, combined for scarfing and cutting of high thickness material.

Cannello a miscelazione preventiva, combinato per scricatura e taglio di spessori elevati.



SCARFING TORCHES

CANNELLI PER SCRICATURA

FEATURES

For removing surface defects on blooms, slabs and billets. Heavy-duty construction manufactured from heat/wear-resistant stainless steel and bronze. Oxy-propane and oxy-methane operation. Oxygen jet for scarfing, with quick-action lever operation.

CARATTERISTICHE

Per eliminare i difetti su blumi, bramme e billette. Costruzione robusta con materiali in acciaio inox e bronzo resistenti al calore ed all'usura. Funzionamento ossipropanico e ossimetanico. Getto ossigeno per scriccare, con apertura rapida a leva.

SC/OX

Torch series Cannello serie	Nozzles (locking nut included) Ugelli (incluso dado di bloccaggio)		Width of passes Solco scanalato
SC/OX 0602-140596*	Type / Tipo	Code / Codice	mm
	F.16	0407-024251	85
Striking Rods, Length 1m, package 30 kg Bacchette d'innesco, lunghezza 1m, conf.30 kg			0635-211600

* Standard length 1500 mm. Other lengths available on request

* Lunghezza standard 1500 mm. Su richiesta può essere fornito in altre lunghezze

Nozzle-mixing scarfing torch, with lever control. Equipped with automatic striking rod advance.

Cannello per scricatura a miscelazione in punta (che garantisce maggiore sicurezza contro i ritorni di fiamma). Con comando a leva e sistema di avanzamento automatico della bacchetta d'innesco.