

Guida alla scelta del Gas

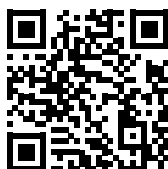
BURLOTTI
Al servizio del Saldatore

SUGGERIMENTI ALLA SCELTA DELLA MISCELA DI SALDATURA

MAG Acciai al Carbonio e bassolegati	MAG Acciai Inossidabili	MIG Alluminio, Rame e Leghe Leggere
MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar, CO2 8%) Anche per fili animati MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar, CO2 16%)	MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar, CO2 2%) MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar, O2 2%)	ARGON (Ar)

GUIDA ALLA SCELTA DELLA GIUSTA MISCELA PER MIGLIORARE AL MASSIMO LE PRESTAZIONI:

MAG Acciai al Carbonio e bassolegati	MAG Acciai Inossidabili	MIG Alluminio, Rame e Leghe Leggere	TIG Acciai Inossidabili Austenitici (Serie AISI 300)
MISCELA a 3 COMPONENTI (Ar, CO2 e O2 96/3/1)	MISCELA a 3 COMPONENTI (Ar He CO2 81/18/1)	MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar, He) la composizione della miscela dovrà essere scelta in base agli spessori dei materiali	MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar H2 98/2) MISCELA a 2 COMPONENTI (Ar H2 95/5)



Sede Operativa: Sarezzo (Bs) Via Seradello n° 103
Deposito: Soiano del Lago (Bs) Loc. Levrini n°14
info@burlottisrl.it Tel: +39 030 8912787 / Fax: +39 030 8911694
© 2019 Burlotti Srl - P.IVA IT03561550173

<http://www.burlottisrl.it/>

