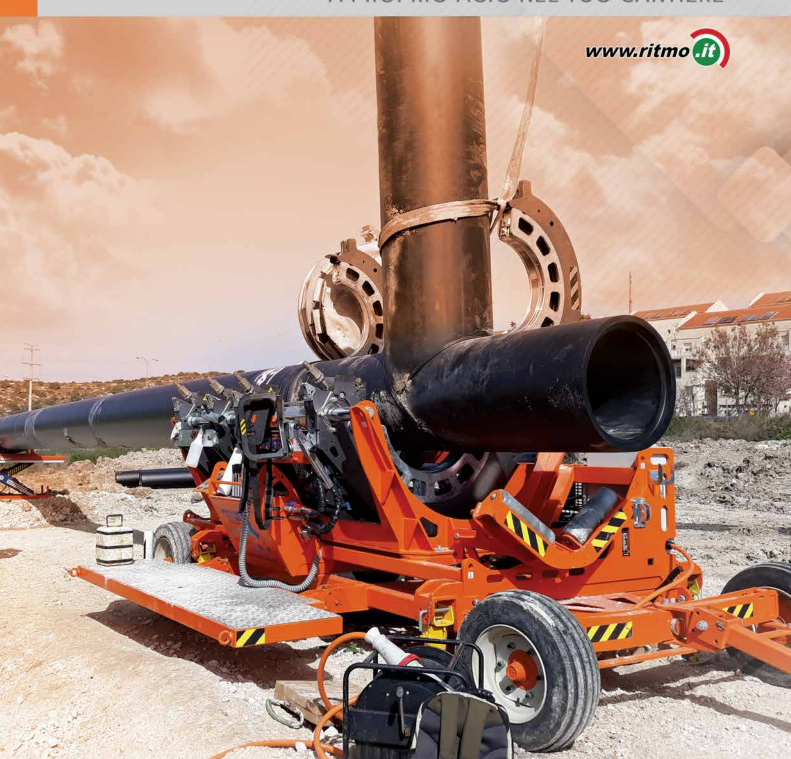


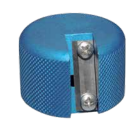
CATALOGO PRODOTTI

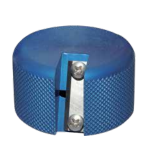
"A PROPRIO AGIO NEL TUO CANTIERE"













SPECIFICHE TECNICHE

SMUSSATORI SERIE SME

SERIE SME è una gamma di accessori manuali per smussare la testa del tubo da sottoporre a elettrofusione o polifusione e per sistemi di giunzione ad innesto.

Ogni utensile è in grado di smussare il proprio diametro nominale.

MODELLO	Campo di lavoro mm	Campo di lavoro pollici	Materiali
SME 20	Ø 20 mm	-	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 25	Ø 25 mm	-	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 32	Ø 32 mm	-	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 40	Ø 40 mm	-	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME ½" CTS	-	½" CTS	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME ¾" IPS	-	¾" IPS	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 1" IPS	-	1" IPS	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 1 ¼" IPS	-	1 ¼" IPS	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 1½" IPS	-	1½" IPS	PE, PB, PP, PVC, PVDF
SME 2" IPS	-	2" IPS	PE, PB, PP, PVC, PVDF

MAYA 20-63

Maya 20-63 è un utensile manuale per smussare la testa del tubo in plastica da sottoporre ad elettrofusione o, polifusione e per sistemi di giunzione ad innesto.

Economico e pratico, Maya 20-63 è costituito da diametri a scalare in modo da offrire un campo di lavoro da 20 a 63 mm. Compatto e leggero, questo smussatore si rivela un utile strumento da avere sempre nella borsa degli attrezzi.



SPECIFICHE TECNICHE

Campo di lavoro	20 ÷ 63 mm
Dimensioni	60 x 80 mm 2.6" x 3.1"
Peso	90 gr (0,2 lb)



SMUSSATORI SME 1 - SME 2 PLUS

SME 1 - SME 2 PLUS Utensili professionali per la smussatura fino al Ø 315 mm (10" IPS), delle estremità di tubi che devono essere inseriti in manicotti o giunti a bicchiere. SME 1 è realizzato in tecnopolimero; SME 2 PLUS in lega speciale di alluminio. La conformazione speciale delle lame ed il rivestimento antiaderente (PTFE) delle pareti permettono una facile e veloce lavorazione del tubo.

SME 1 E SME 2 PLUS vengono impiegati con tubi in PE, PP, PB, PVDF, PVC



SPECIFICHE TECNICHE

	SME 1	SME 2 PLUS
Campo di lavoro	Ø 32 ÷ 160 mm; 1" IPS ÷ 5" IPS	Ø 40 ÷ 315 mm; 1 ¼" IPS ÷ 10" IPS
Materiali	PE, PB, PP, PVC, PVDF	PE, PB, PP, PVC, PVDF
Spessore	max 10 mm; 0.4"	max 35 mm; 1.3"
Dimensioni	76 x 107 x 240 mm 3" x 4,2" x 9,4"	128 x 235 x 310 mm 5" x 9" x 12"
Peso	0,8 Kg (1.4 lb)	1,50 Kg (3.3 lb)

HOLDER

Impugnatura per polifusione per tubi da 2"



COLD RING

Utile strumento che serve per bloccare - impugnare - arrotondare correttamente nel punto desiderato il tubo da saldare



SPECIFICHE TECNICHE

Modello	Campo di lavoro
Cold Ring 20	Ø 20 mm
Cold Ring 25	Ø 25 mm
Cold Ring 32	Ø 32 mm
Cold Ring 40	Ø 40 mm
Cold Ring 50	Ø 50 mm
Cold Ring 63	Ø 63 mm
Cold Ring 1/2" CTS	Ø 1/2" CTS
Cold Ring 1" CTS	Ø 1" CTS
Cold Ring 1/2" IPS	Ø 1/2" IPS
Cold Ring 3/4" IPS	Ø 3/4"IPS
Cold Ring 1" IPS	Ø 1" IPS
Cold Ring 1 1/4" IPS	Ø 1 1/4" IPS
Cold Ring 1 1/2" IPS	Ø 1 1/2" IPS
Cold Ring 2" IPS	Ø 2" IPS

www.ritmo.it



ANTAGGI RITMO



MULTILINGUE

lingue ufficiali parlate nella nostra azienda sono: italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo, arabo, russo.

TRAINING - ADDESTRAMENTO

presso la nostra sede è attivo un servizio di addestramento - training che forma i clienti e i distributori sui prodotti e le novità.

ASSISTENZA TECNICA PREVENDITA

i nostri esperti consigliano la migliore configurazione della saldatrice per dare al cliente il prodotto giusto per le proprie esigenze.

CONSULENZA GLOBALE

grazie all'esperienza maturata negli anni ed alla collaborazione con diversi produttori, enti, scuole ed istituti di formazione, siamo in grado di offrire una consulenza ad ampio raggio. La nostra azienda è membro da tanti anni della sottocommissione mista dell'UNI/UNIPLAST creata per lo studio di nuove proposte normative e la revisione delle esistenti.

ASSISTENZA TECNICA POSTVENDITA

all'interno dell'Azienda opera un centro di assistenza tecnica che esegue revisioni e riparazioni alle macchine. Altri centri assistenza sono dislocati all'estero presso i distributori autorizzati.

INSTALLAZIONE E COLLAUDO

grazie alla presenza di tecnici specializzati, Ritmo può effettuare l'installazione e la messa in opera di macchine da laboratorio presso il cliente, dando tutto il supporto necessario per un più veloce avviamento delle attività produttive.

NOLEGGIO

Lavorare bene è utilizzare strumenti adatti e performanti. Con il noleggio RITMO hai l'opportunità di utilizzare ciò che ti serve nel momento in cui ti serve a costi leggeri e prezzi fissi; inoltri usi sempre apparecchiature e strumenti revisionati secondo le normative.

www.saldafacile.it



RITMO S.p.A. Via A. Volta, 35/37 - 35037 Bresseo di Teolo (PADOVA) ITALY

Ph. +39 049 9901888 Fax +39 049 9901993

> info@ritmo.it www.ritmo.it

