

SPAZZOLATRICI A COLONNA MOD. UP

A completamento della gamma di macchine operanti sul cordolo di saldatura esterno del tubo, sono disponibili spazzolatrici a colonna utilizzate principalmente per la spazzolatura con ruota lamellare, da installare su linee con sistemi di saldatura H.F. e LASER.

TUBE WELD BRUSHING MACHINES WITH COLUMN MOD. UP

For completing the range of machines working on the tube external weld bead, there are machines with column mainly used for brushing by flap wheel, to be installed on lines with H.F. and LASER welding systems.



**MACCHINE DA INSTALLARE SU PROFILE CON SISTEMA DI SALDATURA LASER
MACHINES TO BE INSTALLED ON TUBE-MILLS WITH LASER WELDING SYSTEM**

SCORDONATORI MOD. STP / TUBE BEAD GRINDERS MOD. STP

MODELLI / MODELS	STP 3000/150/170 COASSIALE COAXIAL	STP 3000/150/410	STP A COLONNA WITH COLUMN
Capacità di lavoro (Øe) <i>Working capacity (OD)</i>	6 ÷ 154 mm.	50 ÷ 410 mm.	100 ÷ 510 mm.
Sviluppo nastro abrasivo <i>Abrasive belt size</i>	3000x150/170/200 mm.	3000x150/170/200 mm.	3000x150/170/200 mm.
Motore trascinamento nastro <i>Abrasive belt drive motor</i>	7,5 kW	7,5 kW	7,5 kW

NOTE / NOTES

Sono necessari almeno due scordonatori installati in sequenza.
It is necessary to have at least two bead grinders positioned in sequence.

**SPAZZOLATRICI A COLONNA MOD. UP
TUBE WELD BRUSHING MACHINES WITH COLUMN MOD. UP**

MODELLI / MODELS	UP 100
Capacità di lavoro (Øe) <i>Working capacity (OD)</i>	6 ÷ 219 mm.
Dimensioni spazzola <i>Brush dimensions</i>	Ø 350x100 mm. max.
Motore spazzola <i>Brush motor</i>	4 kW



**MACCHINE DA INSTALLARE SU PROFILE CON SISTEMA DI SALDATURA H.F.
MACHINES TO BE INSTALLED ON TUBE-MILLS WITH H.F. WELDING SYSTEM**

SPAZZOLATRICI A COLONNA MOD. UP TUBE WELD BRUSHING MACHINES WITH COLUMN MOD. UP	
MODELLI / MODELS	UP 100
Capacità di lavoro (Øe) <i>Working capacity (OD)</i>	6 ÷ 219 mm.
Dimensioni spazzola <i>Brush dimensions</i>	Ø 350x100 mm. max.
Motore spazzola <i>Brush motor</i>	4 kW

SPAZZOLATRICI PLANETARIE MOD. SP / PLANETARY BRUSHING MACHINES MOD. SP		
MODELLI / MODELS	SP 350/800-127	SP 350/800-220
Capacità di lavoro consigliata (Øe) <i>Recommended working capacity (OD)</i>	20 ÷ 127 mm.	30 ÷ 220 mm.
Dimensioni spazzole <i>Brush dimensions</i>	Ø 350x800 mm.	Ø 350x800 mm.
Motore rotazione spazzole <i>Brush rotation motor</i>	22 kW - 4 Poli / Poles regolabile con inverter <i>adjustable by inverter</i>	22 kW - 4 Poli / Poles regolabile con inverter <i>adjustable by inverter</i>
Velocità avanzamento tubo <i>Tube feeding speed</i>	35 m/min. max.	25 m/min. max.
NOTE / NOTES		
Le velocità di avanzamento sono indicative e calcolate su un diametro di 30 mm. <i>Feeding speeds are indicative and calculated on an outside diameter of 30 mm.</i>		

