

TAGLIERINE Ø250mm

SCHEDA TECNICA	TAB250L	TA250	TSRI250
Taglio massimo su tubo 4Sp	1.1/2"	2"	2"
Taglio ottimale su tubo 4SP	1.1/4"	1.1/2"	1.1/2"
Taglio ottimale su tubo R2	1.1/2"	2"	2"
Capacità di spellatura	-	-	2"
Diametro max di taglio	70 mm	70 mm	70 mm
Giri al minuto	2900 rpm	-	-
Diametro lama	250 mm	250 mm	250 mm
Peso	30 Kg	125 Kg	165 Kg
Dimensione LxPxH	600x400x280 mm	510x1000x1100 mm	510x1200x1100 mm
Motore taglierina	2,2 Kw 400V 50/60Hz	3 Kw 400V 50/60Hz	3 Kw 400V 50/60Hz
Motore spellatrice	-	-	0,55 Kw con motori- duttore 200N/1"

Taglierina da banco carenata, in alluminio, con disco in acciaio chiuso all' interno, per tubi flessibili oleodinamici fino a 1"1/2



TAB250L			
Accessori in dotazione		Codice	€
	Predisposizione per impianto aspirazione	Disco Ø250 liscio TAB250L	a richiesta
	Voltaggio speciale	Disco Ø 250 tagli obliqui	



Taglierina da produzione con disco in acciaio chiuso all'interno. Comando per il taglio a pedale, per tubi fino a 2"

TA250			
Accessori in dotazione		Codice	€
	Schermo di protezione	Disco Ø250 liscio TA250	a richiesta
	Voltaggio speciale	Disco Ø 250 tagli obliqui	
	Cappa con attacco per impianto aspirazione	Supporto di misurazione tubo pneumatico L.3000	Supporto di misurazione tubo L.3000
	Contacolpi	Contametri	



Taglierina da produzione combinata con spellatrice da esterno/interno

TSRI250			
Accessori in dotazione		Codice	€
	Schermo di protezione	Disco Ø250 liscio TSRI250	a richiesta
	Pedale elettrico spellatrice		
	Voltaggio speciale	Disco Ø 250 tagli obliqui	Guida a rulli per tubo
	Cappa con attacco per impianto aspirazione	Supporto di misurazione tubo pneumatico L.3000	Utensile doppio per spellatura esterna
	Contacolpi	Contametri	Base portautensili (300x300x190mm)

		Spine Spellatrici									
Ø Tubo		1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Spine Est.	R1/R2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	4SP/4SH						●	●	●	●	●
	Interlock						●	●	●	●	●
Spine Int.	Interlock						●	●	●	●	●





TAGLIERINE Ø300mm - Ø400mm

SCHEDA TECNICA	TA300	TA400	TA400P
Taglio massimo su tubo 4Sp	2.1/2"	2.1/2"	2.1/2"
Taglio ottimale su tubo 4SP	2"	-	-
Taglio ottimale su tubo R2	2.1/2"	3"	3"
Diametro max di taglio	80 mm	120 mm	120 mm
Diametro lama	300 mm	400 mm	400 mm
Peso	138 Kg	190 Kg	190 Kg
Dimensione LxPxH mm	510x1200x1100 mm	1150x1200x1100 mm	1150x720x1100 mm
Motore taglierina	4 Kw	5,5 Kw	5,5 Kw
Alim. pneumatica max	-	-	6 bar



TA300/TA400 - Taglierina da produzione con disco in acciaio chiuso all' interno. Comando per il taglio a pedale.

TA300 - TA400					
Accessori in dotazione			Codice	€	
	Schermo di protezione		Disco Ø300 liscio (TA300)	TA300	a richiesta
			Disco Ø400 liscio (TA400)	TA400	a richiesta

ACCESSORI AGGIUNTIVI					
	Voltaggio speciale		Disco Ø 250 tagli obliqui		Guida a rulli per tubo
	Cappa con attacco per impianto aspirazione		Supporto di misurazione tubo pneumatico L.3000		Supporto di misurazione tubo L.3000
	Contacolpi		Contametri		



TA400P - Taglierina da produzione ad azionamento pneumatico per il taglio di tubi flessibili oleodinamici.

TA400P					
Accessori in dotazione			Codice	€	
	Schermo di protezione		Disco Ø400 liscio	TA400P	a richiesta
	Cappa con attacco per impianto aspirazione				

ACCESSORI AGGIUNTIVI					
	Voltaggio speciale		Disco Ø 250 tagli obliqui		Guida a rulli per tubo
	Contametri		Supporto di misurazione tubo pneumatico L.3000		Supporto di misurazione tubo L.3000
	Contacolpi				

TAGLIERINE Ø300mm CON SPELLATUBI



SCHEDA TECNICA			
Taglio massimo su 4SP	2.1/2"	Diametro max di taglio	80 mm
Taglio ottimale su 4SP	2"	Diametro lama	300 mm
Taglio ottimale su R2	2.1/2"	Peso	170 Kg
Capacità di spellatura	2"	Dimensione LxPxH	510x1200x1100 mm
Motore taglierina	4 Kw 400V 50/60Hz	Motore spellatrice	0,55 Kw con motoriduttore 200N/1"

Taglierina da produzione combinata con spellatrice da esterno/interno.

TSRI300			
Accessori in dotazione		Codice	€
Schermo di protezione	Disco Ø300 liscio	Pedale elettrico spellatrice	TSRI300 a richiesta

ACCESSORI AGGIUNTIVI			
Voltaggio speciale	Disco Ø 250 tagli obliqui	Guida a rulli per tubo	
Cappa con attacco per impianto aspirazione	Supporto di misurazione tubo pneumatico L.3000	Utensile doppio per spellatura esterna	
Contacolpi	Contametri	Base portautensili 300x300x190mm	

Spine Spellatrici		TSRI300 - SRM - SRIM - SR - SRI									
Ø Tubo		1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Spine Est.	R1/R2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	4SP/4SH						●	●	●	●	●
	Interlock						●	●	●	●	●
Spine Int.	Interlock						●	●	●	●	●