







Cianfrinatrice pneumatica per la pressatura di profili di grandi dimensioni e facciate strutturate, con elevati requisiti di qualità. I suoi maggiori punti di forza sono: la facilità di configurazione e uso, con tempi di attrezzaggio e regolazione ridotti al minimo; l'estrema robustezza della struttura che conferisce alta precisione alla lavorazione; la grande forza di pressatura è fornita da un cilindro a soffietto di grande volume che non richiede manutenzione.









MACH1 / CIANFRINATRICI PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO

CARATTERISTICHE	
Pressione nominale (bar)	7
Collegamento elettrico standard	230V / 1~ / 50Hz
Forza max di cianfrinatura (kN)	70
Forza max di cianfrinatura (kg)	7.000
Altezza max di cianfrinatura (mm)	140 ; 200

DIMENSIONI E PESO	
Dimensioni imballaggio LxHxP (mm)	1.100 x 950 x 1.230
Peso (kg)	550

trospinta standard 30 mm trospinta in alluminio da 8 mm	•
trospinta in alluminio da 8 mm	
despired in dildrinino da o nim	•
trospinta auto-regolabile	0
cci di supporto	2
pia coltelli standard 3 mm	•
pia coltelli standard 4 mm	•
pia coltelli standard 7 mm	•
pia coltelli standard 5 mm	0
pia coltelli standard 8 mm	0
pia coltelli standard 10 mm	0
telli standard regolabili 3 mm offset della camera 5 ÷ 15 mm	•
telli standard regolabili 3 mm offset della camera 15 ÷ 35 mm	0
telli speciali per offset della camera 5 ÷ 15 mm	0
telli speciali per offset della camera 15 ÷ 35 mm	0

Incluso ● disponibile ○

