







La macchina ha due teste operatrici particolari equipaggiate con masse in cui i 2 coltelli sono regolabili su tutte le posizioni di cianfrinatura. I coltelli si spostano e sono regolabili sull'asse Y (lungo il profilato), sull'asse Z (alto-basso) e sull'asse X (lungo la direzione di cianfrinatura). Queste condizioni evitano la sostituzione sulla macchina degli utensili indipendentemente dai diversi tipi di profilato. Si riducono, così, i tempi ed i costi di piazzamento.









ITACA SOLUTION / CIANFRINATRICI PER SERRAMENTI IN ALLUMINIO

CARATTERISTICHE	
Pressione nominale (bar)	7
Pressione max (bar)	10
Collegamento elettrico standard	230V / 1~ / 50Hz
Forza max di cianfrinatura (kgp)	3.500
Corsa dei coltelli (mm)	10,5
Corsa della controspinta (mm)	120
Altezza max di cianfrinatura (mm)	120
Campo laterale di regolazione (mm)	40

DIMENSIONI E PESO	
Dimensioni prodotto LxHxP (mm)	1.450 × 1.150 × 1.050
Peso (kg)	480

ACCESSORI	
Controspinta in alluminio da 30 mm	1
Controspinta standard 20 mm	0
Controspinta speciale	0
Coppia coltelli standard 3 mm	•
Coppia coltelli standard 5 mm	0
Coppia coltelli standard 8 mm	•
Set di coltelli a pacco	0
Set di coltelli speciali	0
Coltelli per squadrette Monticelli	0
Bracci di supporto	2
Banchi di supporto	0

Incluso ● disponibile ○



Emmegi S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) ITALY

Tel +39 059 895411 Fax +39 059 566286 P.lva/C.Fisc 01978870366 info@emmegi.com www.emmegi.com The right to make technical alterations is reserved.