



## INT 30M

Intestatrice orizzontale ad avanzamento manuale progettata per eseguire fresature di testa a 90° e ad angolo variabile da -45° a +45° su profilati di alluminio per serramenti.

Il movimento di avanzamento su guide e pattini a ricircolo di sfere che garantisce rigidità, scorrevolezza e precisione nel tempo. Il motore autofrenante, la morsa orizzontale e verticale pneumatiche con dispositivo a bassa pressione e la protezione integrale zona lavoro, ad ampia visibilità interna pongono la macchina ai massimi livelli di sicurezza per l'operatore.

Il cambio rapido del gruppo frese a comando pneumatico, la battuta di profondità a revolver con 6 posizioni regolabili e lubrificazione dell'utensile pneumatica a micronebbia (olio emulsionato) velocizzano il ciclo di lavoro.

Il piano di lavoro in acciaio rettificato con trattamento di nichelatura risulta liscio antiaderente ai trucioli, antigraffio per il profilo e antiruggine nel tempo. Il magazzino integrato porta utensili e l'evacuazione trucioli convogliata rendono la macchina ordinata e pulita.

<b>Dati tecnici</b>			
Alimentazione elettrica trifase	380/400 - 50/60		Volt-Hz
Potenza motore trifase	1.1		kW
Velocità mandrino	2850		giri/min.
Corsa asse X	300		mm
Capacità morsa (b x h)	200 x 120		mm
Diametro massimo fresa	160		mm
Angolo fresatura regolabile	-45...+45		°
Peso	120		kg

<b>Dotazioni</b>	
Busta chiavi di servizio	
Manuale d'uso e manutenzione con dichiarazione ce	
Cannotto porta frese Ø27/32 L=135 mm (montato)	
Perno bloccaggio frese su cannotto	
Piedi di livellamento orientabili (montati)	
Pistola soffiaggio aria per pulizia (montata)	

<b>Accessori</b>	
Rulliera supporto profilo L=150 mm	
Gruppi frese a disegno	