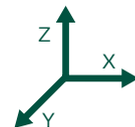


MILL 175



✓ = de serie ○ = optional ✕ = no disponible

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RETESTADORA DE ÁNGULO VARIABLE

- Ángulo de retestado
- Velocidad rotación unidad fresas
- Cambio rápido unidad fresas
- Dimensiones máx. fresa admitida
- N.º fresas admitidas
- Apoyo perfil de 8 posiciones y altura ajustable
- Mordazas horizontales y verticales
- Sistema patentado que, sin necesidad de goniómetros, ofrece un ángulo de fresado idéntico al de corte
- Fin de carrera carro fresas ajustable para minimizar los tiempos mecanización
- Avance automático unidad fresas con acercamiento rápido controlado por célula fotoeléctrica
- Avance manual del grupo fresas
- Lubricación mínima con aceite puro
- Túnel de cierre integral del perfil en mecanización para la máxima reducción del ruido

MILL 175

MILL 175A

	MILL 175	MILL 175A
de 45° dch a 45° izd		
7000 rpm	✓	
Ø 175 mm	✓	
9	✓	
	✓	
	✕	✓
	✕	✓
	○	
	○	

CORTE 90° FRESA Ø 175 mm

