

Rectificadora cilíndrica sin punta ESTARTA 312



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0800610
Almacén:	
Típo de Máquina:	Rectificadora cilíndrica sin punta
Marca:	ESTARTA
Típo:	312
Año:	1995
Típo de control:	conventional
País de Origen:	España
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro a rectificar :	1,5 - 75 mm
diámetro de muela:	460 mm
anchura de la muela abrasiva:	160 mm
carrera de trabajo:	0 - 1 mm
avance de trabajo :	stufenlos/continous mm/min
revolucion por minuto de muela abresivo:	1300 U/min
potencia total requerida:	14 kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,0 t
dimensiones máquina:	2,7x1,4x2,15 m
dimensiones de armário eléctrico Long x Anch x Altura:	0,95x0,45x1,56 m

Informaciones Adicionales

Rectificadora cilíndrica sin centro, EXTERIOR de aceros redondos aleados, así como métodos de inmersión / proceso continuo

En el proceso de perforación, la longitud de procesamiento es máx. 160 mm.

rueda de trabajo con dispositivo de rectificación, velocidad 1300 rpm

disco de control con dispositivo de rectificación, ángulo de admisión de 0-5 ° a la derecha e izquierdo de 0-2 °; dimension 300x160mm

equipo de refrigeración

accesorios:

3x varias muelas abrasivas (diámetro = 508x diámetro = 305x160mm

1x muela abrasiva diámetro = 455x diámetro = 305x160mm