

Cizalla de perfiles de acero

GEKA HYD-150S



Número de Almacén:	0104413
Tipo de Máquina:	Cizalla de perfiles de acero
Marca:	GEKA
Tipo:	HYD-150S
Año:	1990
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

escote:	510 mm
número de carrera de punzonado :	34 Hub/min
altura de carrera de punzonado :	100 mm
espesor de la chapa - max.:	16 mm
acero redondo:	Ø 60 (scheren) mm
acero cuadrado:	60 (scheren) mm
ángulo de acero:	90°: 200x200x18 und 45°: 100x100x13 (scheren) mm
acero plano:	750x20 und 400x30 (scheren) mm
longitud de cuchillo :	765 mm
potencia total requerida:	15 kW
Peso de la Máquina aprox.:	5,1 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	2,4 x 1,2 x 2,0 m

Informaciones Adicionales

Cizalla hidráulica para acero plano, perfiles y barras con perforadora, entalladora

Aplicación: Cizallado - entallado - punzonado

Punzonado:

- dispositivo de sujeción
- Proyección 510mm
- Fuerza de punzonado 150t
- Agujero Ø máx. 40x28mm
- Ø máx. 165mm
- Soporte de punzón máx. Ø 31mm, punzón instalado actualmente Ø 25mm

Muecas:

- max. espesor de chapa 16mm
- máx. ángulo acero 120mm
- Profundidad de corte x anchura: 110 x 58mm
- Dispositivo para entallar tubos Ø 60mm

Accesorios:

varias matrices y varios punzones y pequeños punzones (ver foto)