

Posicionador de soldadura Passerini 350M



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	1100209
Tipo de Máquina:	Posicionador de soldadura
Marca:	Passerini
Tipo:	350M
Año:	1969
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Italia
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 4
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro de pieza :	2000 - 6000 mm
capacidad de carga:	17,5 t
potencia total requerida:	1 kW
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	1. Bock:2,0x0,6x1,0 m
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	2. Bock:2,5x0,9x1,0 m
peso:	Bock1:1,2t und Bock 2: 0,68t t

Informaciones Adicionales

Para girar grandes recipientes/objetos redondos. (Posicionador de soldadura)

Nº 1 Marca : Passerini (1 juego)

capacidad de carga 17500 kg = 17,5t por cada caballete (tipo placa)

para tanques Ø aprox. 6000mm

altura de giro máx. 3500mm (altura del eje)

1x bloque de rodillos accionado, desplazamiento L: cada bloque 600mm contrarrotante; distancia entre ejes mín./máx. 500/1700mm

1 bloque de rodillos giratorio que se desliza, desplazamiento L: cada bloque de 600 mm en sentido contrario; distancia entre ejes mín./máx. 500/1700 mm