

Soporte magnético para taladradora M 100 (627100000)

Nº de pedido 627100000

EAN 4007430185709



Ilustración representativa

- Base magnética con gran fuerza de sujeción para trabajar con seguridad
- Utilizando la cadena de seguridad incluida en el suministro, apropiada también para trabajar en superficies verticales e inclinadas y por encima de la cabeza
- Regulación de altura del carro mediante piñón y cremallera
- La parte superior del soporte magnético para taladradora se puede girar y desplazar lateralmente de tal forma que la punta de la broca insertada en la taladradora se halle justo sobre la marca de punzón realizada en el material a taladrar
- Enchufe para taladradora en el soporte
- La taladradora se debe conectar después de haber conectado el soporte magnético
- Apoyo para compensar la fuerza generada al taladrar
- Escala para indicar la profundidad de perforación
- Se puede complementar con la taladradora B 32/3 a una unidad taladradora magnética con un diámetro máx. de perforación de 100 mm (con broca para agujero ciego)

Valores técnicos**Valores característicos**

Abertura de alojamiento	65 mm
Carrera de taladrado	260 mm / 10 1/4 "
Altura máx.	650 mm / 25 19/32 "
Fuerza magnética (máx.)	18000 N / 1631.4 lbs
Dimensiones de la base magnética	110 x 220 mm // 4 5/16 x 8 21/32 "
Peso	22 kg

Suministro estándar

Maletín de chapa de acero

Cadena de seguridad, tornillo de sujeción G 3/4", atornillad. acodado Anch.LI.5 y Anch.LI. 8, maletín acero

Cadena de fijación

Cadena de fijación

Tornillo de fijación G 3/4"

Atornillador acodado SW5 y SW 8

Maletín de chapa de acero

Atornillador acodado SW5 y SW 8