

Colonna magnetica di foratura M 100 (627100000)

N. ordine 627100000

EAN 4007430185709



Immagine rappresentativa

- Base con elevata forza magnetica per lavorare in tutta sicurezza
- Utilizzando la catena di sicurezza fornita in dotazione è possibile eseguire fori anche su superfici verticali, oblique e sopra testa
- Slitta portatrapano regolabile in altezza tramite pignone e cremagliera
- La parte superiore della colonna magnetica di foratura può essere ruotata e spostata lateralmente in modo tale che la punta del trapano venga a trovarsi in corrispondenza del contrassegno praticato nel materiale da forare.
- Presa per il trapano integrata nella colonna di foratura
- Il trapano può essere attivato solo dopo aver acceso la colonna magnetica di foratura
- Supporto per compensare la forza esercitata dal trapano
- Anello graduato come indicatore della profondità di foratura
- Si può aggiungere il trapano B 32/3 formando un'unità di foratura elettromagnetica con diametro di foratura max. di 100 mm (con punta per carotaggio)

Dati tecnici**Dati tecnici**

Apertura attacco	65 mm
Corsa di foratura	260 mm
Altezza max.	650 mm
Forza magnetica (max.)	18000 N
Dimensioni base magnetica	110 x 220 mm
Peso	22 kg

Dotazione

Catena di sicurezza
Vite di fissaggio G 3/4"
Giravite angolare AC 5 e AC 8
Valigetta in lamiera di acciaio