

Trapano EHB 32/4.2



Ø 32
in acciaio

4

Modelli ad elevata potenza

UTILIZZO:

- Per uso manuale o montati su supporti, foratura su legno, alluminio, acciaio
- Come motori di azionamento
- Costruzioni metalliche e in legno, macchine, impianti e veicoli

CARATTERISTICHE:

- Frizione di sicurezza meccanica – per la sicurezza dell'utente
- Attacco conico Morse – collegamento versatile del mandrino

SPECIFICHE TECNICHE	EHB 32/4.2
Alimentazione in ingresso	1700 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità nominale	110/175/245/385 giri/min
Velocità a vuoto	215/330/460/680 giri/min
Max. Ø di foratura legno/alluminio/acciaio	100/60/32 mm
Reversibile	No
Attacco albero	MT 3
Diametro del collare	65 mm
Peso	6,9 kg
Cod.Art.	0154A000

Fornito

in una scatola con estrattore MT 3



Colonna con supporto magnetico B 32.1



Diametro massimo di foratura:

Punta elicoidale	32 mm
Corona	100 mm
Attacco filettato	M 20

Potente connessione magnetica per lavori in sicurezza

Utilizzo:

- Perforazione e fresatura in sicurezza in postazioni elevate e su superfici inclinate in acciaio
- Carpenteria metallica e legno, officine, macchine, impianti e veicoli

Caratteristiche:

- Connessione a vite tra colonna e perforatore per lavorare con precisione soprattutto per alesature del nucleo centrale – protezione contro la torsione
- Base con elevata forza magnetica – funzionamento sicuro
- Design robusto con guida a coda di rondine solida e durevole
- Adatto per modelli EIBENSTOCK EHB 32/2.2 R R/L e EHB 32/4.2

SPECIFICHE TECNICHE	B 32.1
Alimentazione in ingresso	110 W
Tensione nominale	230 V ~
Forza di ritenzione magnetica	16000 N
Dimensione del magnete	220 x 110 mm
Diametro del collare	65 mm
Attacco	180 mm
Altezza	409 mm
Presa di corrente	max. 16 A
Peso	17,0 kg
Cod.Art.	09507000

Fornito in una valigia con cinghia di sicurezza, mandrino weldon gambo MT 3 e utensili per l'assemblaggio

