

Carotatrice per foretto diamantato a secco EHD 1500

NUOVO

La macchina maneggevole – ideale per l'installazione delle prese di corrente per diametri fino a Ø 82 mm

UTILIZZO:

- Foratura a secco fino a Ø 82 mm su mattoni silicio-calcarei, muratura, clinker, mattoni e altri materiali abrasivi
- Per lavori di installazione elettrica – ad esempio per creare sedi di interruttori e prese di corrente

CARATTERISTICHE:

- Elettronico – avviamento progressivo, interruzione termica e per sovracorrente, indicatore ottico di sovraccarico
- Frizione di sicurezza meccanica
- Peso ridotto con alto potere
- Cavo PUR da cantiere – robusto, per usi pesanti
- Impugnatura ergonomica e interruttore di accensione molto grande – buon controllo e lavoro senza sforzo



PERFORAZIONE A FORETTO DIAMANTATO



indicatore ottico di sovraccarico



EHD 1500 Set



SPECIFICHE TECNICHE	EHD 1500/EHD 1500 SET
Alimentazione in ingresso	1500 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità nominale	0-2000 giri/min
Velocità a vuoto	0-3700 giri/min
Diametro di foratura	32-82 mm
Attacco del mandrino	M 18 maschio
Diametro del collare	46 mm
Peso	3,9 kg
Num. d'ordine	03E11000/03E13000

Fornito EHD 1500
Fornito EHD 1500 Set

in una valigia senza accessori
in una valigia con aspirazione
polvere, punta da Ø 82 mm per
prese e punta di centratura





Carotatrice per foretto diamantato a secco EHD 1500 – ACCESSORI

SENZA ASPIRAZIONE DELLA POLVERE

Materiale



per muratura, calcestruzzo
non stagionato

Punta di centratura
a molla



Foretti con attacco a secco M 16



A Ø 68 mm e Ø 82 mm

Adattatore



M 16 m - M 18 f

35512000

Adattatore SDS



M 16 m - M 18 f con punta SDS

35514000

M 18 m



CON ASPIRAZIONE DELLA POLVERE H

Materiale



per muratura, calcestruzzo
non stagionato

Punta di centratura
a molla



Foretti con attacco a secco M 16



B Ø 68 mm e Ø 82 mm

Aspirazione
della polvere



M 16 m - M 18 f

35240000



per mattoni silicio-calcarei

Punta di centratura
a molla



C Ø 68 mm e Ø 82 mm

A B C Foretti diamantati vedi pagina 53



Blocco di affilatura
200 x 100 x 50 mm

35910000



Le polveri pericolose (per esempio polvere di silice) devono essere aspirate da un aspiratore in classe M! Per i nostri elettrotensili raccomandiamo l'utilizzo dei nostri aspiratori Eibenstock serie DSS!