

Carotatrice a umido END 712 P

Il modello veloce per forature fino a Ø 18 mm

UTILIZZO:

- Foratura a umido su pietra naturale, piastrelle, ceramica, porcellana, gres, vetro, calcestruzzo
- Fori ciechi o passanti per montaggio di connettori, lapidi e piani di lavoro
- Fori per tassellatura
- Piastrellisti, specialisti di lavori in pietra e aziende installatrici

CARATTERISTICHE:

- Interruttore elettronico – controllo della velocità a variazione continua
- Concentricità ottimale
- Mandrino in acciaio inox
- Approvvigionamento idrico integrato
- Facile manutenzione – anelli di tenuta facilmente sostituibili
- Controllo dell'approvvigionamento idrico – on/off, controllo della quantità a variazione continua
- Peso ridotto, design ergonomico – maneggevolezza
- Dispositivo di centraggio (accessorio)



Kit di base: dispositivo di centraggio con dima di foratura, tubo di aspirazione dell'acqua con attacco Gardena, punte per foratura a umido da 6/8 mm, blocco di affilatura



SPECIFICHE TECNICHE	END 712 P	
Alimentazione in ingresso	700 W	
Tensione nominale	230 V ~	
Velocità nominale	0-8000 giri/min	
Velocità a vuoto	0-11000 giri/min	
Diametro massimo di foratura	punte	12 mm
	foretti	18 mm
Attacco del mandrino	M 12 x 1,5 maschio	
Diametro del collare	43 mm	
Peso	2,6 kg	
Num. d'ordine	03015000	
Fornito	in una valigia con profondimetro, chiave inglese SW 13/17	





Carotatrice a umido END 712 P – ACCESSORI

PER FORATURA A UMIDO

Materiale



per calcestruzzo, piastrelle

Dispositivo di centraggio
con dima di foratura



3583A000

Foretti diamantati a umido



K 150 mm, Ø 6-12 mm



per calcestruzzo, piastrelle

Dispositivo di centraggio
con dima di foratura



3583A000

Foretti diamantati a umido



L 60 mm, Ø 3,5-12 mm



per pietra naturale,
piastrelle

Dispositivo di centraggio
con dima di foratura



3583A000

Foretti diamantati a umido



M 60 mm, Ø 6-18 mm



Serbatoio dell'acqua

in plastica, 5 lt, con tubo da 4,0 m
e attacco Gardena

35811000

in metallo, 10 lt, con tubo da 3,5 m
e attacco Gardena

35812000

K L M Foretti diamantati vedi pagina 53



Blocco di affilatura

200 x 100 x 50 mm

35910000