

MACCHINE PER CAROTAGGIO

CAROMAX 2000 ASP

Made in EU
Certificate CE



INFORMAZIONI

CAROMAX 2000 ASP è la carotatrice a secco più potente della gamma Maxima, ideale per perforazioni di fori passanti in calcestruzzo, muratura e pietra, aperture di ventilazione, perforazioni continue di fori passanti in impianti idraulici e di climatizzazione e tutti i casi in cui si opera in aree sensibili in cui non è consentito, o opportuno, l'uso dell'acqua, grazie all'efficiente sistema di aspirazione delle polveri di cui è dotata. La frizione elettronica garantisce lavorazioni in estrema sicurezza per l'utilizzatore e la protezione del motore. Il cambio a due velocità, insieme all'eccellente efficienza del motore e della trasmissione, consente di ottenere prestazioni di perforazione eccezionali. La micropercussione supporta il potente motore e accelera l'avanzamento del lavoro. Utilizzo manuale o su colonna, si consiglia il montaggio dei foretti Maxima per un risultato ottimale ed in tempi brevi.



COD.	DESCRIZIONE	
CAROMAX2000ASP	CAROTATORE MANUALE PROFESSIONALE CAROMAX 2000 ASP	
COL200IN	COLONNA PROFESSIONALE 200 PER CAROTATRICE DIAMANTATA	
CHIAVE32CHIAVE41	CHIAVE DA 32 E DA 41	incluso
CMAVAL1800A	VALIGETTA porta carotatore	incluso

ACCESSORI OPZIONALI

 <p>FORETTI ORO SPIRAL vedi pag. 139</p>	 <p>FORETTO NERO SPIRAL vedi pag. 140</p>	 <p>FORETTO ARGENTO vedi pag. 141</p>	 <p>FORETTO ASPIRAZIONE 300 vedi pag. 141</p>
 <p>ASPIRAMAX 25L - 25M 50L vedi pag. 190-194</p>	 <p>PIASTRE E PISTONE DI CENTRAGGIO vedi pag. 205</p>	 <p>COLONNA 200 vedi pag. 41 del listino</p>	 <p>FORETTO ASPIRAZIONE 70 vedi pag. 142</p>

PARTICOLARI



Bolla inclinazione ed informazioni complete



2 velocità e micro-percussione disinseribile



Impugnatura posizionabile a 360°



2° bolla inclinazione e blocco accensione

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza Motore: 2000 w	Diametri: 30 - 205 mm
Mono fase: 230 v	Peso totale macchina: 6,2 kg
Amperaggio: 9,3 amps	Frizione elettronica: sì
Regolazione giri: 2 velocità	Protezione motore: "intellitronic"
Giri a vuoto: 900 / 2000	Micropercussione colpi: 14'000 - 34'000
Giri sotto carico: 540 / 1200	Micropercussione: 0,4 - 0,1 Joule
Attacco: 1"1/4	