

MACCHINE PER CAROTAGGIO

CAROMAX 250

Made in EU
Certificate CE

INFORMAZIONI

Caromax 250 è la carotatrice ad acqua più venduta, poiché unisce doti quali facilità di utilizzo ad una potenza motore idonea alla maggior parte delle forature in ambito edile. La Colonna 200 è realizzata in alluminio, per darle un'anima più leggera, mentre il suo basamento ed i cuscinetti di scorrimento della slitta sono in acciaio, per dotarla di maggiore robustezza, precisione e durata. Fornita con il motore **CWEK26** da 2600 W, ha come portata massima il foretto con diametro 250 mm. Inclinabile fino ad un massimo di 45°, ha il basamento predisposto per il fissaggio con pompa per il vuoto **Vacumax**.



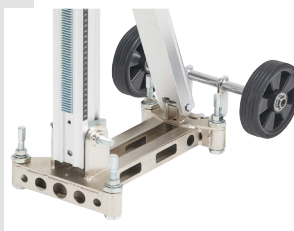
PARTICOLARI



Blocco scorrimento



Argano / Chiave inglese



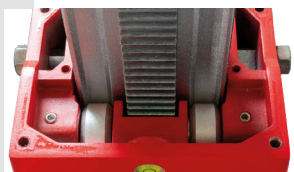
Base in acciaio con ruote



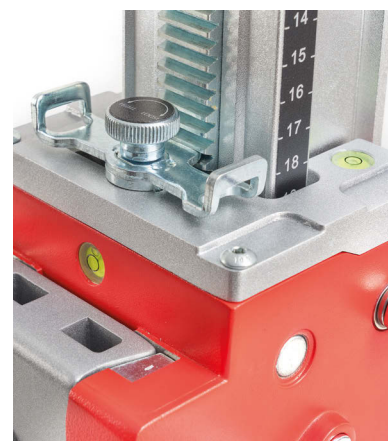
Indicatore profondità



Indicatore inclinazione



Scorrimento su cuscinetti schermati



Doppia livella e leva per arresto calata



COD.	DESCRIZIONE	LISTINO
TASSELLO	TASSELLO a barra M12 F	incluso
BUSSOM12KITM	Scatola da 25 BUSSOLOTTI M12 M foro 16 mm	incluso
CHIAVE41	CHIAVE DA 32 E DA 41	incluso
ANELLI33-45	ANELLI IN RAME antiblock	incluso
PR1414250	PROLUNGA 1"1/4M - 1"1/4F L.250	incluso
CWEK26	MOTORE MOD. CWEK26	incluso
COL250IN	COLONNA 250 inclinabile per fori piazzati	incluso
CMAVALWEK	VALIGETTA per motore CWEK26	incluso
CAROMAX250	Carotatrice professionale CAROMAX 250 COMPLETA	PAGINA 43

ACCESSORI OPZIONALI

 <p>CWEK26 vedi pag. 43 del listino</p>	 <p>COLONNA 250 vedi pag. 43 del listino</p>	 <p>FORETTI LASER ORO 450 ARGENTO 450 NERO 450 vedi pag. 143 - 145</p>	 <p>TANICA ACQUA vedi pag. 202</p>
 <p>RACCOGLI ACQUA vedi pag. 203</p>	 <p>TASSELLO M12F vedi pag. 201 BUSSOLOTTI DI RICAMBIO M12M vedi pag. 201</p>	 <p>BASAMENTO PER IL SISTEMA DEL VUOTO vedi pag. 190</p>	 <p>VACUMAX vedi pag. 189</p>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Motore: CWEK26 ad acqua da 2600 W - 230 V	3 Velocità a vuoto:
Attacco: 1"1/4 e 1/2 Gas	1- 550 Giri/ Min Perforabilità: 125 - 250 mm
Diametro Max Foratura 250 mm	2- 1070 Giri / Min Perforabilità: 60 - 130 mm
Corsa Utile: 580 mm Altezza Colonna: 900 mm	3 - 1630 Giri/ Min Perforabilità: 40 - 80 mm
Basamento in acciaio predisposto per il fissaggio a tassello	Ingombro: senza ruote 220 x 370 x 990 mm - con ruote 300 x 480 x 990 mm
Inclinabile a 45° Sgancio Rapido del Motore	Peso Colonna: 13 Kg Peso Motore: 11,9 Kg