

# MACCHINE PER CAROTAGGIO

# CAROMAX 160

Made in EU  
Certificate CE

## INFORMAZIONI

Questa attrezzatura per il carotaggio è la combinazione della **Colonna 200** e del **Caromax 2150 A**, vendibili anche separatamente. La Colonna 200 è realizzata in alluminio, per darle un'anima più leggera, mentre i cuscinetti di scorrimento ed il suo basamento sono in acciaio, per dotarla di maggiore robustezza. La portata massima del sistema è di 200 mm ed è possibile effettuare l'ancoraggio sia con il sistema tradizionale a tassello che tramite basamento accessorio ed apparecchiatura specifica, con depressore per il vuoto. La colonna è inclinabile fino a 45°.



## PARTICOLARI



Blocco scorrimento



Argano / Chiave universale



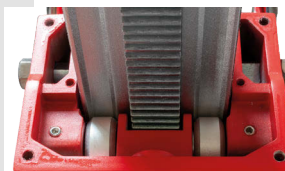
Base in acciaio



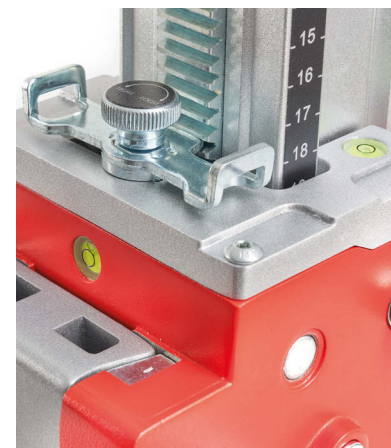
Indicatore profondità



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
COL200IN	COLONNA 200 inclinabile per carotatori	incluso
CAROMAX210A	Carotatore manuale professionale CAROMAX 210 ACQUA COMPLETO	incluso
CAROMAX160	Carotatore manuale professionale CAROMAX 160 COMPLETO	PAGINA 42

### ACCESSORI OPZIONALI

 <p><b>FORETTI LASER ORO 450 ARGENTO 450 NERO 450</b> vedi pag. 143 -145</p>	 <p><b>ASPIRAMAX 25L-25M-50L</b> vedi pag. 180 -186</p>	 <p><b>TANICA ACQUA</b> vedi pag. 202</p>	 <p><b>RACCOGLI ACQUA</b> vedi pag. 203</p>
 <p><b>BASAMENTO PER IL SISTEMA DEL VUOTO</b> vedi pag. 190</p>	 <p><b>VACUMAX</b> vedi pag. 189</p>	 <p><b>TASSELLO M12F</b> vedi pag. 201</p> <p><b>BUSSOLOTTI DI RICAMBIO M12M</b> vedi pag. 201</p>	 <p><b>COLONNA 200</b> vedi pag. 42 del listino</p>

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Motore: Caromax 210 A (vedi pag.161)	Basamento in acciaio
Attacco: 1" 1 / 4 e 1 / 2 Gas	Predisposto per il fissaggio a tassello
Adatto per Forature Diam. Max 205 mm	Inclinabile a 45°
Corsa Utile: 510 mm	Ingombro: 500 x 210 x 940 mm
Altezza Colonna: 850 mm	Peso Colonna: 11,5 Kg
Sgancio Rapido del Motore	Peso Motore: 7,3 Kg