

DRILL-JET SISTEMA CAROTTAGGIO CANALI

LISSMAC
CONSTRUCTION TECHNOLOGY

FUNZIONALE; ROBUSTO E COMPATTO SISTEMA PER CAROTTAGGIO CANALI

CAROTATRICE - CDM 23 WP

- Facili da usare: le tre velocità consentono di scegliere il numero di giri ottimale in funzione del rispettivo diametro di carotaggio.
- Attacco rapido della corona con protezione mandrino integrata
- L'interruttore di arresto di emergenza posizionato centralmente sul display di comando si aziona in modo facile e veloce anche in condizioni difficili
- Per evitare un pericolo di ustioni sul tubo flessibile di scarico, rivestirlo nell'area di lavoro anche con una guaina termoisolante
- Massima sicurezza grazie alla frizione centrifuga integrata (motore a benzina a 2 tempi) e al giunto limitatore di coppia meccanico (cambio a 3 marce)

SUPPORTO A COLONNA PER CAROTATRICI PER CANALI - CDR 350

- Montaggio semplice ed efficace del supporto a colonna per carotatrici mediante set di serraggio o chiave a cricchetto sul tubo per fognatura scoperto
- Se il tubo per fognatura non è del tutto scoperto, il supporto a colonna per carotatrici può anche essere fissato in modo facile ed efficace direttamente nel terreno mediante picchetti
- Carotaggio ergonomico e non faticoso utilizzando la manovella, che può essere azionata sia in verticale, che in orizzontale
- Il rapporto 1:1 unito alla vite motrice trapezoidale consente di controllare esattamente l'avanzamento del supporto
- Guida precisa del supporto mediante bussole di scorrimento in teflon e colonne in acciaio zincato
- L'innovativo sostegno del supporto a colonna offre, da una parte, un'elevata stabilità ed anche la possibilità di eseguire fori angolari precisi da 90° fino a 45°
- I fori angolari possono essere regolati facilmente con la chiave fissa/a cricchetto da 19 fornita
- Il sostegno del supporto a colonna può anche essere montato a destra o a sinistra a seconda della situazione in cantiere
- Il sostegno del supporto a colonna è, inoltre, provvisto di un golfare, tramite il quale è possibile trasportare l'intero sistema di carotaggio per canali fuori e dentro lo scavo in modo facile ed efficace



CDM 23 WP & CDR 350



[1] Gruppo pedana



[2] Supporto per escavatore



[3] Serbatoio acqua

SPECIFICHE TECNICHE	CDM 23 WP	CDR 350
potenza nominale	2,7 CV / 2000 W	-
potenza erogata	2,4 CV / 1750 W	-
no. di giri in funzionamento a vuoto	370 / 720 / 1090 ¹ /min.	-
no. di giri a pieno carico	220 / 420 / 650 ¹ /min.	-
Ø max. carotaggio su supporto	350 / 160 / 100 mm	-
raffreddamento	raffreddamento ad aria	-
attacco corona	1 ¼" UNC	-
attacco collare di serraggio	piastra di montaggio universale	-
Ø corone raccomand.	-	80 - 300 mm
Ø corone max.	-	350 mm
lunghezza utile utilizzabile liberamente	-	250 mm
montaggio motori	-	UNIVERSAL
avanzamentogetriebe	-	1:1
avanzamento	-	manovella
fori angolari	-	90° - 45°
base supporto a colonna	-	acciaio
fissaggio	-	set fissaggio rapido / chiodo terra
dimensioni con telaio (L/P/A)	350 / 700 / 280 mm	500 / 600/950 mm
peso	16 kg	39 kg

PRODOTTI DIAMANTATI CONSIGLIATI

cemento	BKNW 21
adattatore corona	

SISTEMA PER CAROTAGGIO CANALI	NR.
CDM 23 WP carotatrice per canale	823012
CDR 350 carotatrice per canale	1031429
ACCESSORI	NR.
[1] CDR 350 - gruppo pedana con incluse ruote e maniglie	1041406
[2] CDR 350 - supporto per escavatore	1037296
CDR 350 - estensione del telaio	1081691
[3] Serbatoio acqua a pressione da 10 l, incl. 2m tubo flessibile con tessuto, attacco acqua gardena e manometro	700351

