



## Supporto di carotaggio DRA400 | DRU400

Carotaggi fino a Ø 400 mm



Guida a rulli facilmente regolabile, intercambiabile e resistente all'usura



Esecuzione semplificata di fori inclinati grazie all'indicazione dell'angolo



DRA400 Con piede a tassello in acciaio. DRU400 Fissaggio a vuoto - carotaggio senza fissaggio del tassello

DRA400 e DRU4000, i sistemi di carotaggio professionali per molteplici impieghi. Il supporto ottimizzato con guida a rulli stabile garantisce una foratura precisa. Lo sperimentato sistema di fissaggio rapido Modul-Drill™ garantisce rapidità e sicurezza di montaggio dei motori di carotaggio. Un indicatore del centro, una

indicazione dell'angolo e un meccanismo di avanzamento a due rapporti accrescono inoltre la semplicità d'uso e aiutano a risparmiare tempo di lavoro. Il sistema è completato da una struttura leggera compatta, per una semplicità di trasporto, montaggio e smontaggio.

# Sistema e accessori



## Dati tecnici

Supporto di carotaggio	DRA400	DRU400
Gamma di carotaggio	50–250 mm	
Diametro max. carotaggio con piastra distanziatrice 180 mm	400 mm	400 mm (250 mm*)
Diametro max. di carotaggio con anello di raccolta acqua	250 mm	
Lunghezza max. corona di carotaggio	746 mm	737 mm

\* con fissaggio a vuoto

## Caratteristiche

Fissaggio a tassello o a vuoto in alluminio (DRU400)		
Fissaggio a tassello in acciaio (DRA400)		
Meccanismo di avanzamento a due rapporti $i=1:1$ e $i=1:3,5$		
Avanzamento tramite manovella a croce		
Inclinabilità 90°–45°		
Indicatore del centro (DRU400)		
Indicazione dell'angolo		
Livella a bolla d'aria		
Piedi regolabili (M12)		
Guide a rulli regolabili e intercambiabili		
Impugnature	1 pezzo	2 pezzi
Sistema di fissaggio rapido ModulDrill™		

## Dimensioni e peso

Lunghezza	305 mm	507 mm
Larghezza	205 mm	300 mm
Altezza	1 055 mm	1 063 mm
Peso	19 kg	18 kg

## System recommendation

### Sistema di carotaggio con DRU400

10984600	Supporto di carotaggio DRU400
10992085	Motore di carotaggio elettrico DME33MW
977368	Set per vuoto
984035	Pompa per vuoto CV 45 l/min, 0,8 bar UE
975381	Tubo flessibile per vuoto 3 m completo

### Accessori DRU400

977368	Set per vuoto
984035	Pompa per vuoto CV 45 l/min, 0,8 bar UE
975372	Pompa per vuoto CV 45 l/min, 0,8 bar CH

975381	Tubo flessibile per vuoto 3 m completo
961614	Coperchio per asta telescopica
977394	Asta telescopica a fissaggio rapido, 1,7–3,1 m
977448	Staffe gancio asta telesc, 1,7–3,1 m
977593	Barra e farfalla per il fissaggio
977614	Blocco di serraggio per Arenaria
964906	Piastra dist. rap. Ø 180 mm
977464	Piastra di montaggio ModulDrill™
10988898	Anello per il recupero dell'acqua completo Ø 250 mm
977438	Kit fissaggio per il recupero dell'acqua
977447	Piatto in gomma per il recupero dell'acqua Ø 250 mm.
974270	Dispositivo di rimozione delle corone di carotaggio
977353	Dispositivo di rimozione della carota
977392	Ruote per il trasporto
967588	Borsa attrezzi
10991465	Serbatoio a pressione per l'acqua da 10 l

### Sistema di carotaggio con DRA400

10987600	Supporto di carotaggio DRA400P
10992085	Motore di carotaggio elettrico DME33MW
964906	Piastra dist. rap. Ø 180 mm
977619	Barra e farfalla per il fissaggio

### Accessori DRA400

975378	Piastra di fissaggio a vuoto completa
984035	Pompa per vuoto CV 45 l/min, 0,8 bar UE
975372	Pompa per vuoto CV 45 l/min, 0,8 bar CH
975381	Tubo flessibile per vuoto 3 m completo
961614	Coperchio per asta telescopica
977394	Asta telescopica a fissaggio rapido, 1,7–3,1 m
977448	Staffe gancio asta telesc, 1,7–3,1 m
977619	Barra e farfalla per il fissaggio
964906	Piastra dist. rap. Ø 180 mm
977464	Piastra di montaggio ModulDrill™
974270	Dispositivo di rimozione delle corone di carotaggio
977353	Dispositivo di rimozione della carota
977392	Ruote per il trasporto
967588	Borsa attrezzi
10991465	Serbatoio a pressione per l'acqua da 10 l