



Supporto di carotaggio DRA250 | DRU250

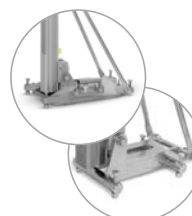
Carotaggi fino a Ø 250 mm



Il sistema di fissaggio rapido ModulDrill™ permette di fissare il motore di carotaggio in modo rapido, veloce e sicuro



Il meccanismo di avanzamento fine (i=1:3,5) consente di lavorare in modo ergonomico, senza fatica



DRU250 con fissaggio a tassello o a vuoto in alluminio. Per carotare in spazi ristretti con il piede a tassello in acciaio DRA250

I supporti di carotaggio DRA250 | DRU250 offrono stabilità e capacità di foratura sorprendenti grazie a una lavorazione precisa e a una colonna di carotaggio con dentatura larga e robusta. Il supporto ottimizzato con guida a rulli stabile garantisce

una foratura precisa. Lo sperimentato sistema di fissaggio rapido ModulDrill™ garantisce rapidità e sicurezza di montaggio dei motori di carotaggio. Un indicatore del centro (DRU250), 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	DRA250	DRU250
Gamma di carotaggio	40-250 mm	
Diametro max. carotaggio con anello di raccolta acqua	200 mm	
Lunghezza max. corona di carotaggio	600 mm	582 mm

Caratteristiche

Fissaggio a tassello o a vuoto in alluminio (DRU250)		
Piede a tassello in acciaio (DRA250)		
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 (DRU250)		
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	447 mm
Larghezza	205 mm	250 mm
Altezza	933 mm	908 mm
Peso	17 kg	14 kg

Sistema proposto

Sistema di carotaggio con DRA250 (Fissaggio a tassello con telaio in acciaio)

10987500	Supporto di carotaggio DRA250
10992085	Motore di carotaggio elettrico DME33MW
11002077	Barra e farfalla per il fissaggio

Accessori DRA250

975378	Piastra di fissaggio a vuoto completa
10999500	VPE600 Pompa per vuoto 230V EU/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
11002077	Barra e farfalla per il fissaggio
977464	Piastra di montaggio ModulDrill™
11002624	Martello perforatore DHE32 / 230 V incl. punta da 16 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 DRU250 (Fissaggio a tassello o a vuoto)

10984500	Supporto di carotaggio DRU250
10992085	Motore di carotaggio elettrico DME33MW
960795	Set per vuoto
10999500	VPE600 Pompa per vuoto 230V EU/CH
975381	Tubo flessibile per vuoto 3 m completo

Accessori DRU250

960795	Kit fissaggio pompa a vuoto
10999500	VPE600 Pompa per vuoto 230V EU/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
11000588	Barra e farfalla per fissaggio a vuoto
11000589	Blocco serraggio
977464	Piastra di montaggio ModulDrill™
11002624	Martello perforatore DHE32 / 230 V incl. punta da 16 mm
10988902	Anello di raccolta acqua completo Ø 200 mm
960785	Ritenuta dell'anello di raccolta dell'acqua incl. centraggio di perforazione
960693	Gomma sigillante Ø 200 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