



Kärnborrsystem DRS250

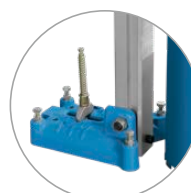
Kärnborrning upp till 250 mm diameter



Borrdiameter upp till 250 mm med 2-stegsväxel



Kraftfull motor på 2,5 kW



Möjlighet till fastsättning med dybelfot i trånga utrymmen.

Borrsystemet DRS250 kombinerar enkelhet med ett stort borrdiameterområde. Borrmotor och borrstativ är anpassade till varandra och utgör en enhet. Det 2-växlade oljebadsdrevet sørjer för en perfekt smörjning i alla arbetspositioner och ett optimalt förhållande mellan vridmoment och varvtal. En kompakt och lätt

konstruktion garanterar enkel hantering och användarvänlighet. Den mekaniska slirkopplingen och den integrerade PRCD-persons säkerhetsbrytaren ger maximal säkerhet. En vakuumplatta (tillval) ger mer flexibilitet när systemet sätts fast.

System och tillbehör

Tekniska data

Borrstativ (inbyggt i systemet)	
Borrdiameterområde	50–250 mm
Max. längd på borrkrona	600 mm

Borrmotor (inbyggt i systemet)	
Nominell effekt	2,5 kW
Nominell strömstyrka	11,5 A
Märkspänning/frekvens	230 V/50–60 Hz
Belastningsvarvtal	360/850 1/min
Kylning	Luftkylning
Verktysmontering	1 ¼"
Drift	Vägledd av borrstativ
Användning	Våt
Mekaniskt överbelastningsskydd	
PRCD-skyddsströmställare	

Utförande

Dybelfot av aluminium
Matning via handhjul
Justerbara fötter (M12)
Handtag
Demonterbar motor

Mått och vikt

Längd	295 mm
Bredd	195 mm
Höjd	1 069 mm
Vikt (kärnborsystem)	25,6 kg

System och tillbehör

Kärnborsystem DRS250	
10999880	Kärnborsystem DRS250/230 V (dybelfot)
10993966	Spännspindelfäste

Tillbehör	
974270	Extraktionsanordning för borrkrona
977353	Extraktionsanordning för borrkärna
11002624	Borrhammare DHE32 / 230 V inkl. 16 mm bormaskin
10991465	Vattentryckbehållare 10 l
975378	Vakuumpatta komplett
10999500	VPE600 Vakuumpump 230 V EU / CH
975381	Vakuumslang 3 m komplett
11000617	Körchassi DRS250