



## 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 dybfot i trånga utrymmen.

Borrssystemet DRS250 kombinerar enkelhet med ett stort borrdiameterområde. Borrmotor och borrstativ är anpassade till varandra och utgör en enhet. Det 2-växlade oljebadsdrevet sörjer 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

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

<b>Borrmotor (inbyggt i systemet)</b>	
Nominell effekt	2,5 kW
Nominell strömstyrka	11,5 A
Märkspänning/frekvens	230 V/50–60 Hz
Belastningsvarvtal	360/850 1/min
Kylning	Luftkyllning
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

<b>Kärnborsystem DRS250</b>	
10999880	Kärnborsystem DRS250/230 V (dybelfot)
10993966	Spännspindelfäste

<b>Tillbehör</b>	
974270	Extraktionsanordning för borrkrona
977353	Extraktionsanordning för borrkärna
10991465	Vattentryckbehållare 10 l
975378	Vakuumpatta komplett
984035	Vakuumpump CV 45 l/min, 0,8 bar EU
975372	Vakuumpump CV 45 l/min, 0,8 bar CH
975381	Vakuumslang 3 m komplett
11000617	Körchassi DRS250