

BOHRMOTOREN

DME20PW*** | DME20PU***

Kernbohrungen bis Ø 180 mm



Kompaktes und ergonomisches Design



Leistungs- und Serviceanzeige sowie Nivellierhilfe



Schnelles Umrüsten zwischen Nass- und Trockenbohren bei DME20PU***

Der Bohrmotor DME20*** bietet im Leistungssegment bis 2 kW eine beeindruckende Bohrleistung. Die mechanische und elektronische Überlastsicherung sowie das Vollmetallgehäuse sorgen für eine hohe Zuverlässigkeit. Eingebaute Leistungs-/

Serviceanzeigen und die Nivellierhilfe ermöglichen zudem eine einfache Bedienung. Der Bohrmotor ist sehr universell einsetzbar und deckt vielseitigste Anwendungsbereiche ab: hand-/bohrständergeführt sowie nass/trocken (DME20PU***).

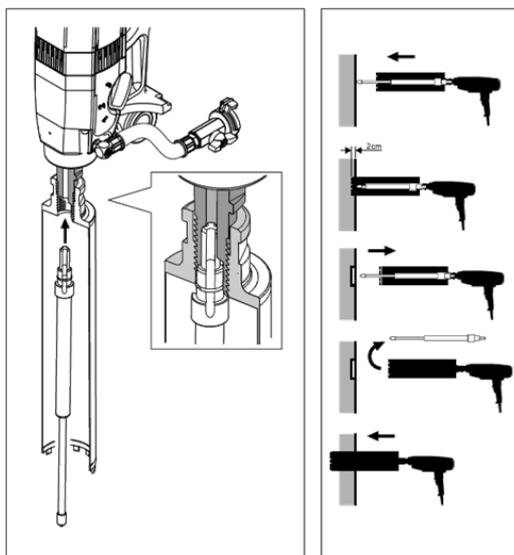
System & Zubehör

Technische Daten

Bohrmotoren	DME20PW***		DME20PU***	
	230 V / 50 Hz	110 V / 60 Hz	230 V / 50 Hz	110 V / 60 Hz
Artikel-Nr.	10992077	10992078	10992079	10992080
Bohrdurchmesserbereich	15–180 mm			
Nennleistung	2,0 kW			
Nennstrom	9,5 A	18 A	9,5 A	18 A
Lastdrehzahl	520/1400/2900 1/min			
Leerlaufdrehzahl	830/2200/4600 1/min			
Motorkühlung	Luft			
Werkzeugaufnahme (ausßen)	1 ¼"			
Werkzeugaufnahme (innen)	½"			
Operation	Handgeführt / bohrständergeführt			
Anwendung	Nass	Nass / trocken		
Elektronische Überlastsicherung	•			
Mechanische Überlastsicherung	•			
PRCD Schutzschalter	•			
Leistungsanzeige	•			
Serviceanzeige	•			
Bohrständeraufnahme	Spannhals 60 mm			

Maße & Gewicht

Länge	435 mm	450 mm
Breite	115 mm	
Höhe	300 mm	
Gewicht	6,3 kg	6,5 kg



System & Zubehör

Kernbohrsystem mit DRU160*** Bohrständer	
10992077	Bohrmotor DME20PW***
10987400	Bohrständer DRU160***
976014	Vakuum Satz
984035	Vakuum-Pumpe CV 45 l/min, 0,8 bar EU
975381	Vakuum-Schlauch 3 m komplett

Zubehör

400439	Verlängerung 1/2" 100 mm
359475	Verlängerung 1/2" 200 mm
359476	Verlängerung 1/2" 300 mm
889232	Verlängerung 1/2" 400 mm
707230	Verlängerung 1/2" 500 mm
378198	Verlängerung 1 1/4" 100 mm
359471	Verlängerung 1 1/4" 200 mm
359472	Verlängerung 1 1/4" 300 mm
359473	Verlängerung 1 1/4" 400 mm
359474	Verlängerung 1 1/4" 500 mm
963339	Antifriction-Element 1 1/4"; max. 2,4kW
974984	Alu-Auflagering 1 1/4"

10993824	Zentrierspitze 400-450mm für DME20PU***
10996328	Zentrierspitze 400-450mm für DME20PW***

