

NOWOŚĆ

Silniki do wiertnic DDM-22 NT i DDM-33

Nowe, wydajne, 3-biegowe silniki do wiertnic:

DDM-22 NT - o mocy 2,2 kW, do wiercenia na statywie lub „z ręki”, na mokro lub na sucho, w zakresie średnic 15-150 mm.

DDM-33 - o mocy 3,3 kW, do wiercenia na statywie, na mokro, w zakresie średnic 45-450 mm.



DDM-22 NT

DDM-33

- bezpiecznik różnicowo-prądowy (PRCD)
- 3 biegi
- sprzęgło bezpieczeństwa
- sygnalizacja stopnia obciążenia

		DDM-22 NT	DDM-33
napięcie zasilające	V	230	230
pobór prądu	A	9	15,9
moc pobierana	W	2200	3300
częstotliwość	Hz	50 - 60	50 - 60
prędkość obrotowa bez obciążenia	min ⁻¹	830 / 2200 / 4600	360 / 820 / 1290
prędkość obrotowa przy pełnym obciążeniu	min ⁻¹	520 / 1400 / 2900	180 / 430 / 750
średnica wiertła	mm	15 - 150	45 - 450
ciężar	kg	5,8	13,2
mocowanie wiertła	"	UNC 1 ¼ lub R ½	UNC 1 ¼
cena	zł	6390,00	7990,00

Do powyższych silników polecamy statywy:



Drill 14
eco

Drill 14

D-160 V

Drill 20

Drill 32

D-250 V

D-350 R

		Drill 14 eco	Drill 14	D-160 V	Drill 20	Drill 32	D-250 V	D-350 R
do silnika		DDM-22 NT			DDM-33			
max. średnica wiercenia	mm	150	150	160	250	280	250	350
uchyłny do	°	-	45	45	45	45	45	45
stopa próżn.		-	+	-	+	-	-	-
długość	mm	350	450	480	550	520	470	600
szerokość	mm	220	230	280	330	380	290	360
wysokość	mm	850	900	900	1020	1040	950	1040
ciężar	kg	6,5	8,5	9,8	15	19,5	14,4	19,8
cena	zł	2780,00	3590,00	3380,00	5530,00	7280,00	4190,00	5300,00

Dr. Schulze-Polska sp. z o.o.

ul. Rymarska 10 · 70-702 Szczecin
tel. (91) 460 68 80 · fax (91) 460 68 83
www.schulze.pl
centrala@schulze.pl

Dr. Schulze GmbH Werk I
Bollenberg 10 · D-57234 Wilnsdorf
tel. (0 27 37) 59 53-0 · fax (0 27 37) 59 53-3
www.dr-schulze.de
info@dr-schulze.de

 Prof-Center Meissner Maschinen
Stahlstraße 16 · D-57234 Wilnsdorf
tel. (0 27 37) 22 95-0 · fax (0 27 37) 22 95-15

Dr. Schulze GmbH Werk II
Wilhelm-Fressel-Straße 5 · D-21337 Lüneburg
tel. (0 41 31) 5 10 58 · fax (0 41 31) 5 09 46