

Datum: 18.04.2026



(slika je simbolična)

[Vrtalnik na stojalu DMS 240](#)

Kategorija: [Vrtalniki s stojali](#)
Zaloga: **Preverite dobavljivost!**
Šifra:

Kratek opis

DMS 240 je vrtalni sistem, sestavljen iz električnega vrtalnika (jedrnega svedra) in stojala za vrтанje, ki je primeren za različna vrtalna dela. Enota za jedrno vrтанje je idealen sistem za srednje velike vrtalne luknje v stenah, tleh in strehah (do 250 mm v premeru). Stojalo za vrтанje ima različne možnosti nastavitve. Zadnja podporna opora zagotavlja zanesljivo in stabilno vrтанje pod kotom. Primerno za vrтанje prezračevalnih in cevovodnih kanalov, kanalizacijskih cevi...

Tehnične Specifikacije

Hladilna tekočina	Mokro
Nagib stebra	0-60°
Namestitev stebra	Nagibno
Navojno vreteno, notranje	G 1/2"
OEEO klasificirano	Da
Priporočen premer svedra, min	0 mm
Vir napajanja	Žični
Vodni priključek	G 1 / 4"
Dolžina embalaže	1,150 mm
Navojno vreteno, zunanje	1 1/4" 7 UNC
Višina velikosti izdelka	1,052 mm
Število prestav menjalnika	2
Najvišji tlak vode	8 bar
Nazivni tok	10 A
Bruto teža artikla	34,000 g
Raven zvočnega tlaka na ušesu upravljavca (LpA)	90 dB(A)
Izmerjena raven zvočne moči	106 dB(A)
Zajamčena raven zvočne moči (LWA)	107 dB(A)
Širina velikosti izdelka	266 mm
Višina embalaže	330 mm
Širina embalaže	530 mm
Dolžina velikosti izdelka	545 mm
Moč motorja	2.4 kW
Frekvenca	50 Hz
Napetost	220-240 V
Teža	27.5 kg
Premer vrтанja	250 mm
Faze	1 f
Dolžina pomika	685 mm

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€