

Míchačka hřídelová IKA NANOSTAR 7.5 digital

Výrobci a značky: IKA

Hřídelová míchačka NANOSTAR 7.5 digital má maximální kapacitu 5 l (H₂O). Otáčky se nastavují pomocí otočného knoflíku, jejich hodnota se zobrazuje na LED displeji. Velkou předností je kompaktní design (malé rozměry, nízká hmotnost).

Prodejem to u nás nekončí. VERKON jako prémiový partner společnosti IKA nabízí také instalaci, zprovoznění a zaškolení obsluhy, pravidelné prohlídky, konzultace, záruční i pozáruční servis.



Základní charakteristika hřídelové míchačky NANOSTAR 7.5 digital:

- jednoduché ovládání pomocí otočného knoflíku, dobře čitelný LED displej
- konstantní krouticí moment v celém rozsahu otáček
- snadná manipulace (nízká hmotnost, malé rozměry)
- rozhraní USB
- podrobnější technické údaje naleznete níže v katalogovém listu ke stažení
- **informace k dodávce:** součástí dodávky je pouze pohonná jednotka, [míchací kotvy](#) a [ostatní příslušenství](#) se objednávají samostatně

Technické údaje	
Ovládání	otočný knoflík
Maximální kapacita	5 l (H ₂ O)
Rozsah otáček	50 - 2000 ot/min (krok 1 ot/min)
Maximální viskozita	4000 mPas
Maximální krouticí moment	7,5 Ncm
Výkon na míchací hřídeli	15,7 W
Upínací rozsah sklíčidla	0,5 - 8 mm
Časovač	ne
Rozhraní	USB
Provozní podmínky	teplota okolí: 5 - 40 °C, relativní vlhkost: max. 80 %
Rozměry (š x v x h)	53 x 147 x 130 mm (pouze pohon)
Rameno (Ø x délka)	13 x 160 mm
Hmotnost	0,8 kg
Napájení	230 V
Krytí	IP54

Obj. číslo	Typ	Dostupnost	Cena / ks
412 482 504 356	NANOSTAR 7.5 digital	2-3 týdny	24 647 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

 Data-Sheet-IKA-Overhead-Stirrer-NANOSTAR-7.5-digital-EN.pdf