

Datum: 18.04.2026



(slika je simbolična)

Husqvarna EP 371 B

Kategorija: [Opažni vibratorji](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Novost

Kratek opis

Husqvarna EP 371 B - Zunanji Vibrator za Profesionalno Delo Husqvarna EP 371 B je zunanja vibracijska enota, namenjena za profesionalno uporabo v gradbenih in industrijskih aplikacijah. Ta pneumatski vibrator je idealen za zgoščevanje betona in doseganje gladkih površin pri betonskih delih. Ključne Prednosti Nastavljiva centrifugalna sila - Prilagodljiva nastavev centrifugalne sile (26,8 N) omogoča optimalno prilagajanje različnim zahtevam dela in materialov Hitro snemljivi nosilci - Revolucionarna zasnova hitro sprostljivih nosilcev vam omogoča hitro pritrditev in povečano prilagodljivost med delovnim procesom Vzdržljiva kakovost - Visokokakovostne komponente iz litega železa in druga robustna gradiva zagotavljajo dolgo življenjsko dobo in nižje stroške vzdrževanja Enostavno vzdrževanje - Enostavno dostopne in zamenljive komponente, kot so ležaji ali lamele, poenostavljajo vzdrževanje in zmanjšujejo čas mirovanja Tiho delovanje - Vgrajen dušilec hrupa za izboljšano delovno okolje in manj motnje Energetska učinkovitost - Pneumatski pogon predstavlja stroškovno učinkovito rešitev, še posebej kadar je zračni kompresor že prisoten na delovišču Zmogljivost in Specifikacije EP 371 B deluje s frekvenco 9350 vibracij na minuto pri 6 barih, kar omogoča hitro in učinkovito zgoščevanje betona. Minimalistična zasnova z enim samim gibljivim delom zagotavlja zanesljivo in brezhibno delovanje ter profesionalne rezultate vsakič. Vibrator je primeren za različne betonske aplikacije in je cenovna učinkovita rešitev za profesionalne izvajalce del.

Husqvarna EP 371 B - Zunanji Vibrator za Profesionalno Delo

Husqvarna EP 371 B je zunanja vibracijska enota, namenjena za profesionalno uporabo v gradbenih in industrijskih aplikacijah. Ta pneumatski vibrator je idealen za zgoščevanje betona in doseganje gladkih površin pri betonskih delih.

Ključne Prednosti

- **Nastavljiva centrifugalna sila** - Prilagodljiva nastavev centrifugalne sile (26,8 N) omogoča optimalno prilagajanje različnim zahtevam dela in materialov
- **Hitro snemljivi nosilci** - Revolucionarna zasnova hitro sprostljivih nosilcev vam omogoča hitro pritrditev in povečano prilagodljivost med delovnim procesom
- **Vzdržljiva kakovost** - Visokokakovostne komponente iz litega železa in druga robustna gradiva zagotavljajo dolgo življenjsko dobo in nižje stroške vzdrževanja
- **Enostavno vzdrževanje** - Enostavno dostopne in zamenljive komponente, kot so ležaji ali lamele, poenostavljajo vzdrževanje in zmanjšujejo čas mirovanja
- **Tiho delovanje** - Vgrajen dušilec hrupa za izboljšano delovno okolje in manj motnje
- **Energetska učinkovitost** - Pneumatski pogon predstavlja stroškovno učinkovito rešitev, še posebej kadar je zračni kompresor že prisoten na delovišču

Zmogljivost in Specifikacije

EP 371 B deluje s frekvenco 9350 vibracij na minuto pri 6 barih, kar omogoča hitro in učinkovito zgoščevanje betona. Minimalistična zasnova z enim samim gibljivim delom zagotavlja zanesljivo in brezhibno delovanje ter profesionalne rezultate vsakič. Vibrator je primeren za različne betonske aplikacije in je cenovna učinkovita rešitev za profesionalne izvajalce del.

Tehnične Specifikacije

| | |
|--------------------|----------|
| OEEO klasificirano | Ne |
| Bruto teža artikla | 18,000 g |
| Širina embalaže | 238 mm |
| Višina embalaže | 243 mm |
| Dolžina embalaže | 348 mm |
| Centrifugalna sila | 26,8 N |

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€
