

Datum: 18.06.2026



(slika je simbolična)

Glava Husqvarna AT - AME

Kategorija: [Vibracijske igle](#)Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

-25,0%

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **334,96 €**Spletna brez DDV: **202,82 €**Spletna cena z DDV: **267,97 €**

Kratek opis

Husqvarna AT je serija glav za betonske vibratorje, ki se uporabljajo s pogonsko enoto Husqvarna AME 1600. 3-stopenjska modularna zasnova ponuja vsestransko uporabo s 16 različnimi kombinacijami gredi Superflex in AT glav za zahteve dela. Glave vibratorja so trpežne, enostavne za uporabo in nudijo dolgo življenjsko dobo.

Husqvarna AT Glave za Betonske Vibratorje

Husqvarna AT serija predstavlja vrhunske glave za betonske vibratorje, zasnovane za optimalno delovanje s pogonsko enoto Husqvarna AME 1600. Te profesionalne glave so ključna komponenta za zagotavljanje kakovostnega zgoščevanja betona na vseh vrstah gradbenih projektov.

Vsestranska Modularnost za Vsako Delo

3-stopenjska modularna zasnova sistema omogoča izjemno prilagodljivost z možnostjo 16 različnih kombinacij med Superflex gredmi in AT glavami. Ta vsestranskost vam omogoča, da sestavite natančno takšno konfiguracijo, ki ustreza specifičnim zahtevam vašega projekta, ne glede na obseg ali zahtevnost.

Ključne Prednosti

- **Različni premeri glav** - Na voljo v premerih 29 mm, 39 mm, 49 mm in 59 mm, kar omogoča izbiro optimalne velikosti za vsako specifično uporabo.
- **Visoka produktivnost** - Učinkovit polmer delovanja, ki sega do 10-kratnika premera glave, zagotavlja temeljito in učinkovito vibriranje betona.
- **Trpežna konstrukcija** - Debelokaljena vibracijska cev in robustna končna kapica zagotavljata izjemno dolgo življenjsko dobo tudi pri intenzivni profesionalni uporabi.
- **Zanesljivo delovanje** - Ekscentrični rotor s trajnim mazanjem povečuje zanesljivost in zmanjšuje potrebo po vzdrževanju.

Tehnične Značilnosti

Vse glave AT serije dosegajo 12.000 vibracij na minuto, kar zagotavlja optimalno zgoščevanje betona. Glede na izbrani model (od AT 29 do AT 59) se vrednosti vibracij gibljejo med 8,86 m/s² in 12,09 m/s², kar omogoča prilagoditev različnim vrstam betonskih mešanic.

Enostavna Uporaba in Vzdrževanje

Glave Husqvarna AT so zasnovane z mislijo na uporabnika - enostavno se priključijo na pogonsko enoto, njihova robustna zasnova pa minimizira potrebo po vzdrževanju. Trajno mazan ekscentrični rotor poskrbi za nemoteno delovanje skozi daljše obdobje, kar zmanjšuje zastoje in povečuje produktivnost na gradbišču.

Ne glede na to, ali delate na manjših stanovanjskih projektih ali obsežnih industrijskih gradnjah, Husqvarna AT glave za betonske vibratorje zagotavljajo zanesljivo, učinkovito in dolgotrajno rešitev za vse vaše potrebe po vibriranju betona.

Tehnične Specifikacije

Bruto teža artikla	1,200 g / 2,000 g / 2,800 g / 3,200 g
Vibracije na minuto	12,000
Dolžina embalaže	372 mm / 44 mm / 53 mm / 63 mm
Višina embalaže	340 mm / 342 mm / 35 mm / 63 mm
Širina embalaže	34 mm / 357 mm / 42 mm / 52 mm
Premer glave	29 mm / 39 mm / 49 mm / 59 mm
Vrednost vibracij	10,29 m/s ² / 12,09 m/s ² / 8,86 m/s ² / 9,74 m/s ²

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€
