

Datum: 19.05.2026



(slika je simbolična)

Husqvarna TACTI-GRIND TURBO M

Kategorija: [Brusni in polirni krožniki za kotne brusilke](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Spletna brez DDV: **45,47 €**Spletna cena z DDV: **55,47 €****Ni na zalogi**

Husqvarna TACTI-GRIND TURBO M je vsestranski brusni kolut iz bronaste serije, namenjen učinkovitemu brušenju in obdelavi betonskih površin. Na voljo v različnih velikostih (105 mm, 115 mm, 125 mm in 180 mm), je idealen za obdelavo marmorja in srednje trdega betona. S priključkom 1-7/8B in velikostjo zrna 50 zagotavlja optimalno ravnovesje med življenjsko dobo in hitrostjo odstranjevanja materiala pri suhi obdelavi. Primeren za profesionalno in občasno uporabo.

Husqvarna TACTI-GRIND TURBO M - Vrhunski brusni kolut za zahtevne površine

Husqvarna TACTI-GRIND TURBO M je visokokakovosten brusni kolut, zasnovan za učinkovito brušenje in obdelavo betonskih površin. Ta izdelek iz bronaste serije predstavlja idealno ravnovesje med dolgotrajnostjo in hitrostjo odstranjevanja materiala, kar ga uvršča med najbolj priljubljene izbire za profesionalne uporabnike in zahtevne domače mojstre.

Ključne lastnosti in prednosti

- Razpoložljivost v različnih velikostih: 105 mm, 115 mm, 125 mm in 180 mm
- Priključek 1-7/8B za enostavno namestitvev
- Velikost zrna 50 za optimalno brušenje
- Bronasta izvedba za odlično razmerje med ceno in zmogljivostjo
- Suho hlajenje za priročno uporabo brez dodatne opreme
- Posebej primeren za obdelavo marmorja

Vsestranska uporaba

TACTI-GRIND TURBO M se odlikuje po svoji prilagodljivosti pri različnih gradbenih in obnovitvenih projektih. Njegova robustna zasnova omogoča dolgotrajno uporabo brez zmanjšanja učinkovitosti, kar je ključno pri obsežnejših delih. Ne glede na to, ali gre za brušenje robov betonskih tal, obdelavo marmornatih površin ali pripravo podlage za nadaljnjo obdelavo, ta brusni kolut zagotavlja natančne in profesionalne rezultate.

Inovativna tehnologija za vrhunsko zmogljivost

Husqvarna TACTI-GRIND TURBO M uporablja napredno tehnologijo turbo segmenta, ki omogoča hitrejše odstranjevanje materiala ob hkratnem podaljšanju življenjske dobe orodja. Ta inovativna zasnova zagotavlja enakomerno obrabo in konstantno zmogljivost skozi celotno življenjsko dobo koluta, kar pomeni manj menjav orodja in večjo produktivnost.

Ergonomija in varnost

Pri razvoju tega brusnega koluta je bila posebna pozornost namenjena ergonomiji i

Specifikacije

| | |
|--------------------|--|
| Colour | Bron |
| Hladilna tekočina | Suho |
| Primerno za | Marmor |
| Raven zmogljivosti | Bron TACTI-GRIND™ TURBO M - 4,5" _115mm_1-7/8B / TACTI-GRIND™ TURBO M - 4" _105mm_1-7/8B / TACTI-GRIND™ TURBO M - 5" _125mm_1-7/8B / TACTI-GRIND™ TURBO M - 7" _180mm_1-7/8B |
| Variacija izdelka | 1 - 7/8 B |
| Priključek | 24 / 28 / 32 / 40 |
| Število segmentov | 210 mm / 42 mm / 55 mm |
| Širina embalaže | 50 |
| Velikost zrna | 105 mm / 115 mm / 125 mm / 180 mm |
| Premer mm | 162 mm / 206 mm / 220 mm |
| Dolžina embalaže | 241 mm / 290 mm / 300 mm |
| Višina embalaže | 1,100 g / 363 g / 545 g / 633 g |
| Bruto teža artikla | |

n varnosti uporabnika. Uravnotežena konstrukcija zmanjšuje vibracije in utrujenost pri delu, medtem ko posebna vezava diamantnih zrn zagotavlja nadzorovano brušenje brez nenadnih sunkov ali zaskokov. To omogoča natančnejše delo in zmanjšuje tveganje za poškodbe.

Ekonomičnost in trajnost

Kljub svoji visoki zmogljivosti TACTI-GRIND TURBO M ostaja cenovno dostopen izdelek, ki ponuja odlično razmerje med kakovostjo in ceno. Njegova dolga življenjska doba in učinkovitost pri odstranjevanju materiala pomenita prihranek časa in denarja pri vsakem projektu. Poleg tega je zasnovan za minimalno proizvodnjo prahu, kar prispeva k čistejšemu delovnemu okolju in zmanjšuje potrebo po čiščenju po končanem delu.

Z izbiro Husqvarna TACTI-GRIND TURBO M boste opremljeni z vrhunskim orodjem, ki bo kos najzahtevnejšim izzivom pri brušenju in obdelavi trdih površin. Ne glede na to, ali ste profesionalni izvajalec ali zahteven domači mojster, ta brusni kolot vam bo omogočil doseganje profesionalnih rezultatov z manj napora in v krajšem času.
