

Datum: 18.04.2026



Husqvarna VARI-CUT™ F1670C

(slika je simbolična)

Kategorija: [Diamantne rezalne plošče za talne rezalnike](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Novost

Kratek opis

Husqvarna VARI-CUT™ F1670C - Diamantno rezilo za segmentiran beton Husqvarna VARI-CUT™ F1670C je vrhunsko diamantno rezilo, zasnovano za rezanje srednje armiranega in srednje trdnega betona. Készült profesionalne uporabnike, ki zahtevajo zanesljivost, učinkovitost in odlično razmerje med ceno in zmogljivostjo. Ključne prednosti: Sendvič zasnova segmentov: Pomaga rezilu ohraniti obliko in zagotovi visoko rezalno hitrost ter polno izkoriščenje višine segmenta, kar prispeva k daljši življenjski dobi orodja. Kratki segmenti (20 mm): Ozke reže povečajo stabilnost in zmanjšajo tresljaje med rezanjem, kar bistveno izboljša izkušnjo upravljavca in učinkovitost stroja. Mokro rezanje: Rezilo je optimizirano za mokro rezanje, kar omogoča boljše hlajenje in čistejšo rezne površine. Segmentirana konfiguracija: Segmentirano oblikovano rezilo zagotavlja boljšo kontrolo in natančnost pri delu s srednje trdnimi materiali. Srebrna raven zmogljivosti: Odličen kazalec zmogljivosti in zanesljivosti za profesionalno rabo. Fleksibilnost za vaše potrebe: Rezilo je dostopno v široki paleti premerov (od 350 mm do 1200 mm) in različnih širinah segmentov (3,9 do 5,2 mm), kar omogoča izbiro idealne konfiguracije za vaš projekt. Različni vzorci vpenjalne osi (DP, LOU, LC, LOU/ROG) zagotavljajo kompatibilnost z različnimi stroji in pripravami. Razmerje med zmogljivostjo in stroški naredi to rezilo odličnim izborom za podjetja, ki iščejo ekonomično rešitev brez kompromisov pri kakovosti. Primerno je za srednje trdne betone in je idealno za številne aplikacije na gradbiščih in v delavnicah.

Husqvarna VARI-CUT™ F1670C - Diamantno rezilo za segmentiran beton

Husqvarna VARI-CUT™ F1670C je vrhunsko diamantno rezilo, zasnovano za rezanje srednje armiranega in srednje trdnega betona. Készült profesionalne uporabnike, ki zahtevajo zanesljivost, učinkovitost in odlično razmerje med ceno in zmogljivostjo.

Ključne prednosti

- **Sendvič zasnova segmentov:** Pomaga rezilu ohraniti obliko in zagotovi visoko rezalno hitrost ter polno izkoriščenje višine segmenta, kar prispeva k daljši življenjski dobi orodja.
- **Kratki segmenti (20 mm):** Ozke reže povečajo stabilnost in zmanjšajo tresljaje med rezanjem, kar bistveno izboljša izkušnjo upravljavca in učinkovitost stroja.
- **Mokro rezanje:** Rezilo je optimizirano za mokro rezanje, kar omogoča boljše hlajenje in čistejšo rezne površine.
- **Segmentirana konfiguracija:** Segmentirano oblikovano rezilo zagotavlja boljšo kontrolo in natančnost pri delu s srednje trdnimi materiali.
- **Srebrna raven zmogljivosti:** Odličen kazalec zmogljivosti in zanesljivosti za profesionalno rabo.

Fleksibilnost za vaše potrebe

Rezilo je dostopno v široki paleti premerov (od 350 mm do 1200 mm) in različnih širinah segmentov (3,9 do 5,2 mm), kar omogoča izbiro idealne konfiguracije za vaš projekt. Različni vzorci vpenjalne osi (DP, LOU, LC, LOU/ROG) zagotavljajo kompatibilnost z različnimi stroji in pripravami. Razmerje med zmogljivostjo in stroški naredi to rezilo odličnim izborom za podjetja, ki iščejo ekonomično rešitev brez kompromisov pri kakovosti. Primerno je za srednje trdne betone in je idealno za številne aplikacije na gradbiščih in v delavnicah.

Tehnične Specifikacije

Hladilna tekočina	Mokro
Konfiguracija rezila	Segmentiran
OEEO klasificirano	Ne
Raven zmogljivosti	Srebrna
Vzorec luknje za vpetje	DP / LC / LOU / LOU/ROG
	10,673 g / 10,686 g / 10,721 g / 10,727 g / 10,740 g / 10,819 g / 10,832 g / 12,082 g / 12,503 g / 12,516 g / 12,563 g / 12,576 g / 12,664 g / 12,677 g / 13,512 g / 14,134 g / 14,147 g / 14,199 g / 14,212 g / 14,309 g / 14,322 g / 15,844 g / 15,857 g / 15,912 g / 15,925 g / 16,027 g / 16,040 g / 20,495 g / 20,508 g / 20,570 g / 20,583 g / 24,688 g
Bruto teža artikla	24,770 g / 3,241 g / 3,800 g / 3,813 g / 3,831 g / 3,844 g / 3,882 g / 3,895 g / 4,479 g / 5,232 g / 5,351 g / 5,364 g / 5,389 g / 5,402 g / 5,453 g / 5,466 g / 6,421 g / 6,434 g / 6,465 g / 6,478 g / 6,537 g / 6,550 g / 6,904 g / 6,600 g / 6,6096 g / 7,954 g / 8,002 g / 8,015 g / 8,050 g / 8,063 g / 8,130 g / 8,143 g / 9,131 g / 9,262 g / 9,275 g / 9,311 g / 9,324 g / 9,394 g / 9,407 g
Širina segmenta mm	3.9 mm / 4.4 mm / 4.7 mm / 5.2 mm
Višina embalaže	15 mm / 212 mm / 213 mm / 25 mm / 9 mm
Višina segmenta mm	14 mm
Dolžina segmenta mm	20 mm
Premer vpenjalne osi	25.4 mm / 35 mm
Razpon moči, min kW	45 kW
Razpon moči, največ kW	60 kW
	1,000 mm / 1,200 mm / 350 mm / 450 mm / 500 mm / 550 mm / 600 mm / 650 mm / 700 mm / 750 mm / 800 mm / 900 mm
Premer mm	1,070 mm / 1,204 mm / 415 mm / 590 mm / 725 mm / 880 mm
Širina embalaže	1,070 mm / 1,204 mm / 440 mm / 590 mm / 725 mm / 880 mm
Dolžina embalaže	Srednja armatura v betonu / Srednje trdo strjen beton
Primerno za	

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€
