

Datum: 18.04.2026

Davčna št.: SI45490635  
Telefon: 01 542 24 70  
E-mail: [info@urni.si](mailto:info@urni.si)  
WWW: [www.urni.dev.ah.si](http://www.urni.dev.ah.si)



(slika je simbolična)

## [Husqvarna VARI-CUT™ F1690C](#)

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

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

**Novost**

## Kratek opis

Husqvarna VARI-CUT™ F1690C – Diamantno rezilo za univerzalno rezanje Husqvarna VARI-CUT™ F1690C je profesionalno diamantno rezilo, zasnovano za zahtevne naloge rezanja betona. Kot del priznanega VARI-CUT™ programa, predstavlja odličen kompromis med zmogljivostjo in stroški, kar ga naredi idealne za gradbenice in profesionalne uporabnike, ki potrebujejo zanesljive rezultate brez prevelikih investicij. Ključne prednosti: Sendvič zasnova segmentov – Posebna konstrukcija segmentov pomaga rezilu ohraniti obliko in zagotavlja visoko rezalno hitrost ter polno izkoriščenost višine segmenta skozi celoten življenjski cikel. Razpoložljive različne velikosti – Rezilo je dostopno v različnih premerih od 350 mm do 1800 mm, kar omogoča fleksibilnost pri izbiri za različne vrste naprav in projektov. Prilagodljive konfiguracije – Izbira med različnimi širinami segmentov (4,4 mm, 4,7 mm in 5,2 mm) ter različnimi vzorci vpenjalnih lukenj (LOU, LC ali LOU/ROG) zagotavlja optimalno ujemanje z vašo opremo. Mokro rezanje – Rezilo je primerno za mokro rezanje, kar omogoča hitrejšo in bolj varno uporabo z manjšim nastankom prahu. Namenjenost in aplikacije: VARI-CUT™ F1690C je posebej razvito za rezanje: Srednje armirane betona – Zagotavlja stabilen rezultat pri rezanju betona z ojačilno mrežo. Mehko strjenega betona – Optimalno deluje pri rezanju svežega ali počasi strjenega betona. Abrazivnega strjenega betona – Obdržuje svoje lastnosti tudi pri kontaktu s trdo in abrazivno površino. Rezilo je primerno za naprave s potrebno močjo med 50 kW in 110 kW, kar ga uvršča med univerzalne rešitve za srednje do visoko zmogljive stroje. Srebrna stopnja zmogljivosti zagotavlja zanesljivo delovanje v različnih pogojih na gradbišču.

## Husqvarna VARI-CUT™ F1690C - Diamantno rezilo za univerzalno rezanje

Husqvarna VARI-CUT™ F1690C je profesionalno diamantno rezilo, zasnovano za zahtevne naloge rezanja betona. Kot del priznanega VARI-CUT™ programa, predstavlja odličen kompromis med zmogljivostjo in stroški, kar ga naredi idealne za gradbenice in profesionalne uporabnike, ki potrebujejo zanesljive rezultate brez prevelikih investicij.

### Ključne prednosti

- **Sendvič zasnova segmentov** – Posebna konstrukcija segmentov pomaga rezilu ohraniti obliko in zagotavlja visoko rezalno hitrost ter polno izkoriščenost višine segmenta skozi celoten življenjski cikel.
- **Razpoložljive različne velikosti** – Rezilo je dostopno v različnih premerih od 350 mm do 1800 mm, kar omogoča fleksibilnost pri izbiri za različne vrste naprav in projektov.
- **Prilagodljive konfiguracije** – Izbira med različnimi širinami segmentov (4,4 mm, 4,7 mm in 5,2 mm) ter različnimi vzorci vpenjalnih lukenj (LOU, LC ali LOU/ROG) zagotavlja optimalno ujemanje z vašo opremo.
- **Mokro rezanje** – Rezilo je primerno za mokro rezanje, kar omogoča hitrejšo in bolj varno uporabo z manjšim nastankom prahu.

### Namenjenost in aplikacije

VARI-CUT™ F1690C je posebej razvito za rezanje:

- Srednje armirane betona – Zagotavlja stabilen rezultat pri rezanju betona z ojačilno mrežo.
- Mehko strjenega betona – Optimalno deluje pri rezanju svežega ali počasi strjenega betona.
- Abrazivnega strjenega betona – Obdržuje svoje lastnosti tudi pri kontaktu s trdo in abrazivno površino.

Rezilo je primerno za naprave s potrebno močjo med 50 kW in 110 kW, kar ga uvršča med univerzalne rešitve za srednje do visoko zmogljive stroje. Srebrna stopnja zmogljivosti zagotavlja zanesljivo delovanje v različnih pogojih na gradbišču.

## Tehnične Specifikacije

Hladilna tekočina	Mokro
Konfiguracija rezila	Segmentiran
OEEO klasificirano	Ne
Raven zmogljivosti	Srebrna
Vzorec luknje za vpetje	LC / LOU / LOU/ROG
	10,729 g / 10,793 g / 10,899 g / 10,939 g / 11,003 g / 11,109 g / 114,469 g / 12,592 g / 12,662 g / 12,778 g / 12,802 g / 12,872 g / 12,988 g / 125,136 g / 14,267 g / 14,343 g / 14,457 g / 14,471 g / 14,533 g / 14,661 g / 15,988 g / 154,703 g / 16,068 g / 16,178 g / 16,258 g / 2,892 g / 2,927 g / 2,986 g / 20,704 g / 20,794 g / 20,884 g / 20,974 g / 24,757 g / 24,851 g / 3,192 g / 3,227 g / 3,286 g / 5,228 g / 5,273 g / 5,349 g / 5,528 g / 5,573 g / 5,649 g / 6,421 g / 6,472 g / 6,557 g / 66,002 g / 66,042 g / 66,104 g / 66,144 g / 7,371 g / 7,422 g / 7,507 g / 79,360 g / 8,034 g / 8,091 g / 8,186 g / 8,254 g / 8,311 g / 8,406 g / 9,316 g / 9,376 g / 9,475 g / 9,536 g / 9,596 g / 9,695 g / 95,902 g
Bruto teža artikla	4,4 mm / 4,7 mm / 5,2 mm
Širina segmenta mm	15 mm / 212 mm / 213 mm / 25 mm / 9 mm
Višina embalaže	14.5 mm
Višina segmenta mm	25.4 mm / 35 mm
Premer vpenjalne osi	40 mm
Dolžina segmenta mm	40 mm
Razpon moči, min kW	50 kW
Razpon moči, največ kW	110 kW
	1,000 mm / 1,200 mm / 1,300 mm / 1,400 mm / 1,500 mm / 1,600 mm / 1,800 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 / 1,304 mm / 1,504 mm / 1,600 mm / 1,804 mm / 415 mm / 590 mm / 725 mm / 880 mm
Širina embalaže	1,070 mm / 1,204 mm / 1,304 mm / 1,504 mm / 1,600 mm / 1,804 mm / 440 mm / 590 mm / 725 mm / 880 mm
Dolžina embalaže	Abrazivni strjeni beton / Mehko strjen beton / Srednja armatura v betonu
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€