

Datum: 19.04.2026



(slika je simbolična)

Rezalna plošča Husqvarna ELITE SOFF-CUT XL 5000

Kategorija: [Diamantna orodja](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **514,97 €**

Spletna brez DDV: **253,26 €**

Spletna cena z DDV: **308,98 €**

Ni na zalogi

Rezalna plošča Husqvarna ELITE SOFF-CUT XL 5000 je visokokakovostna diamantna rezalna plošča, zasnovana za rezanje zelenega betona mehke do srednje abrazivne trdote. Na voljo v treh različicah (XL6-5000, XL10-5000, XL14-5000) z različnimi premeri in številom segmentov, ta profesionalna plošča predstavlja zlati standard zmogljivosti. Omogoča suho rezanje brez hladilne tekočine in je idealna za ustvarjanje natančnih dilatacijskih rež v svežem betonu, kar preprečuje nenadzorovano pokanje med strjevanjem.

Profesionalna diamantna rezalna plošča Husqvarna ELITE SOFF-CUT XL 5000

Husqvarna ELITE SOFF-CUT XL 5000 je vrhunska diamantna rezalna plošča, zasnovana za zahtevne profesionalne uporabnike v gradbeništvu. Ta inovativna plošča je specifično razvita za rezanje zelenega betona mehke do srednje abrazivne trdote, kar jo uvršča med najpomembnejša orodja za zgodnje faze betonskih del.

Ključne prednosti

- Specializirana za Soff-Cut tehnologijo rezanja zelenega betona
- Suho rezanje brez potrebe po hladilni tekočini
- Trikotni vzorec luknje za vpetje za optimalno stabilnost
- Zlata raven zmogljivosti za profesionalno uporabo
- Tri različice za prilagoditev različnim projektom

Tehnične značilnosti in uporaba

ELITE SOFF-CUT XL 5000 je na voljo v treh različicah, vsaka prilagojena specifičnim potrebam rezanja:

XL6-5000: S premerom 150 mm in 12 segmenti je idealna za manjše projekte in natančne reze. Njena kompaktna velikost omogoča izjemno preciznost pri detajlnem delu.

XL10-5000: Srednja različica s premerom 250 mm in 17 segmenti je optimalna za večino gradbenih projektov. Ponuja odlično ravnovesje med zmogljivostjo in prilagodljivostjo.

XL14-5000: Največja različica s premerom 356 mm in 24 segmenti je namenjena obsežnim gradbenim projektom, kjer je potrebna visoka produktivnost.

Vsaka plošča je opremljena z ustrezno zaščitno ploščo (SKIDPLATE), ki zagotavlja optimalno rezanje in varnost.

Diamantni segmenti so natančno oblikovani za dolgo življenjsko dobo, z višino med 8 in 9 mm ter širino med 2,6 in 3,2 mm, odvisno od modela.

Inovativna tehnologija za beton

ELITE SOFF-CUT XL 5000 uporablja napredno Soff-Cut tehnologijo, ki omogoča rezanje betona že 1-2 u

Specifikacije

Hladilna tekočina	Suho
OEEO klasificirano	Ne
Primerno za	Zeleni beton: mehko-srednje abraziven (Soff-Cut)
Raven zmogljivosti	Zlato
Variacija izdelka	XL10-5000 BLADE/SKIDPLATE / XL14-5000 BLADE/SKID PL / XL6-5000 BLADE/SKIDPLATE
Vzorec luknje za vpetje	Soff Cut trikotni
Širina segmenta mm	2.6 mm / 3.2 mm
Razpon moči, min kW	4.1 kW
Razpon moči, največ kW	8 kW
Višina segmenta mm	8 mm / 9 mm
Število segmentov	12 / 17 / 24
Dolžina segmenta mm	32 mm / 40 mm
Premer mm	150 mm / 250 mm / 356 mm
Višina embalaže	185 mm / 51 mm / 60 mm
Širina embalaže	191 mm / 286 mm / 391 mm
Dolžina embalaže	343 mm / 394 mm / 511 mm
Bruto teža artikla	1,453 g / 2,730 g / 900 g

ri po končanem glajenju. Ta zgodnji rez je ključen za preprečevanje nenadzorovanega pokanja betona med procesom strjevanja. Plošča ustvarja kontrolirane dilatacijske reže, ki ne le preprečujejo kasnejše razpoke, ampak tudi zagotavljajo estetsko dovršen končni izdelek.

Plošča je združljiva s Soff-Cut žagami moči med 4,1 in 8 kW, kar omogoča širok spekter uporabe. Njena posebna konstrukcija zagotavlja čiste in natančne reze brez odkruškov robov, kar je ključno pri vidnih betonskih površinah v arhitekturnih in dekorativnih projektih.

Profesionalna izbira za zahtevne projekte

Husqvarna ELITE SOFF-CUT XL 5000 je nepogrešljivo orodje za gradbene strokovnjake, ki cenijo učinkovitost, natančnost in kakovost. Njena sposobnost suhega rezanja brez hladilne tekočine ne le poenostavlja delo, ampak tudi zmanjšuje tveganje za onesnaženje svežega betona. Z zlatim standardom zmogljivosti ta plošča postavlja nove mejnike v industriji rezanja betona, omogoča hitrejšo dokončanje projektov in zagotavlja vrhunske rezultate v vseh pogojih.
