

Datum: 17.07.2025



(slika je simbolična)

Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620

Kategorija: [Dijamantne krune za bušenje](#)

Šifra:

Po narudžbi 7-14 dana

Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620 - Profesionalna dijamantna kruna za bušenje za zahtjevne radove. Optimizirana za mokro bušenje armiranog betona, s mogućnošću prilagodbe različitim promjerima i segmentima. Idealna za profesionalne izvođače radova.

Dijamantne krune za bušenje Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620

Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620 vrhunska je dijamantna kruna za bušenje, dizajnirana za najzahtjevnije projekte u betonu. Ovaj visoko učinkoviti model dio je zlatnog razreda performansi Husqvarna i optimiziran je za mokro bušenje armiranog betona i iznimno čvrstih betonskih površina.

Napredne tehničke karakteristike

Ova dijamantna kruna odlikuje se nekoliko ključnih prednosti:

- **Krovni dizajn** - Posebno oblikovana kontaktna površina omogućava gladak i brz početak bušenja s automatskim centriranjem.
- **Z-oblikovani segmenti** - Inovativno dizajnirani segmenti smanjuju otpor i vibracije tijekom bušenja.
- **Širok raspon primjene** - Pogodna za različite vrste betona, od srednje tvrdog do mekanog.
- **Zaobljeni unutarnji rubovi** - Olakšavaju uklanjanje jezgre i bolji protok rashladne tekućine.

Svestrana primjena

ELITE-DRILL™ D1620 dostupan je u verzijama promjera od 52 mm do 350 mm. Kompatibilan je s priključcima CR128 i 1¼" te različitim konfiguracijama segmenata, što omogućava prilagodbu specifičnim potrebama projekta. Dizajniran za uređaje snage 3-4 kW, pruža optimalan balans performansi i kontrole. Dijamantni segmenti visine 9 mm i duljine 24 mm dostupni su u tri širine (3,5 mm, 4 mm i 4,5 mm), što omogućava prilagodbu materijalu. Sa jezgrom duljine 500 mm i mogućnošću odabira 5-21 segmenta, ova dijamantna kruna predstavlja idealan alat za profesionalne izvođače koji zahtijevaju pouzdano i učinkovito bušenje betona.

Specifikacije

Rashladna tekućina	Mokro
OEEO klasificirano	Ne
Razina kapaciteta	Zlato 1,327 g / 10,930 g / 11,910 g / 17,316 g / 19,239 g / 2,080 g / 2,445 g / 2,715 g / 2,745 g / 3,209 g / 3,445 g / 3,545 g / 3,973 g / 4,073 g / 4,423 g / 4,663 g / 4,673 g / 5,173 g / 5,263 g / 5,573 g / 5,743 g / 6,537 g / 6,617 g / 6,947 g / 7,133 g / 8,607 g / 8,697 g / 9,597 g
Bruto težina artikla	4,673 g / 5,173 g / 5,263 g / 5,573 g / 5,743 g / 6,537 g / 6,617 g / 6,947 g / 7,133 g / 8,607 g / 8,697 g / 9,597 g
Raspon snage, min kW	3 kW
Širina segmenta mm	3.5 mm / 4 mm / 4.5 mm
Raspon snage, maks kW	4 kW
Visina segmenta mm	9 mm
Duljina segmenta mm	24 mm
Duljina ambalaže	104 mm / 115 mm / 158 mm / 203 mm / 252 mm / 300 mm / 350 mm / 58 mm
Širina ambalaže	105 mm / 116 mm / 161 mm / 204 mm / 206 mm / 252 mm / 300 mm / 350 mm / 61 mm
Duljina lista mm	500 mm
Visina ambalaže	500 mm / 580 mm / 595 mm
Varijacija proizvoda	052 3.5x5x500 11/4" D1620 / 052 3.5x5x500 CR128 1620 / 062 3.5x6x500 11/4" D1620 / 062 3.5x6x500 CR128 1620 / 072 3.5x6x500 11/4" D1620 / 072 3.5x6x500 CR128 D1620 / 082 4.0x8x500 11/4" D1620 / 082 4.0x8x500 CR128 D1620 / 092 4.0x9x500 11/4" D1620 / 092 4.0x9x500 CR128 D1620 / 102 4.0x9x500 11/4" D1620 / 102 4.0x9x500 CR128 D1620 / 107 4.0x10x500 11/4" D1620 / 107 4.0x10x500 CR128 D1620 / 112 4.0x10x500 11/4" D1620 / 112 4.0x10x500 CR128 D1620 / 122 4.0x11x500 11/4" D1620 / 122 4.0x11x500 CR128 D1620 / 127 4.0x12x500 11/4" D1620 / 127 4.0x12x500 CR128 D1620 / 132 4.0x12x500 CR128 D1620 / 142 4.0x12x500 11/4" D1620 / 142 4.0x12x500 CR128 D1620 / 152 4.0x13x500 11/4" D1620 / 152 4.0x13x500 CR128 D1620 / 162 4.5x13x500 CR128 D1620 / 172 4.5x14x500 11/4" D1620 / 172 4.5x14x500 CR128 D1620 / 182 4.5x14x500 CR128 D1620 / 200 4.5x15x500 11/4" D1620 / 200 4.5x15x500 CR128 D1620 / 225 4.5x17x500 11/4" D1620 / 225 4.5x17x500 CR128 D1620 / 250 4.5x18x500 11/4" D1620 / 250 4.5x18x500 CR128 D1620 / 300 4.5x20x500 11/4" D1620 / 300 4.5x20x500 CR128 D1620 / 350 4.5x21x500 11/4" D1620 / 350 4.5x21x500 CR128 D1620
Promjer bušenja	102 mm / 107 mm / 112 mm / 122 mm / 127 mm / 132 mm / 142 mm / 152 mm / 162 mm / 172 mm / 182 mm / 200 mm / 225 mm / 250 mm / 300 mm / 350 mm / 52 mm / 62 mm / 72 mm / 82 mm / 92 mm
Broj segmenata	10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 17 / 18 / 20 / 21 / 5 / 6 / 8 / 9
Priključak	1¼ / Cr128
Prikladno za	Armirani beton