



(slika je simbolična)

### **Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620**

Kategorija: [Dijamantne krune za bušenje](#)

Šifra:

Cijena se može razlikovati ovisno o odanoj opciji!

Redovna cijena s PDV-om: **od 383,91 €**

Cijena s popustom s PDV-om: **od 230,35 €**

Cijena bez PDV-a: **od 184,28 €**

**Dostupnost na upit**

Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620 profesionalni dijamantni svrdao zlatnog razreda performansi za mokro bušenje armiranog betona. Dostupan u varijantama od 52-350mm promjera s CR128 ili 1 1/4" priključcima, 5-21 segmenta, optimiziran za strojeve 3-4kW snage.

### Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620 - Profesionalni dijamantni svrdao za zahtjevne radove

Husqvarna ELITE-DRILL™ D1620 vrhunski je dijamantni svrdao namijenjen najzahtjevnijim projektima bušenja betona. Ovaj visokoperformantni model dio je zlatnog razreda performansi Husqvarna i optimiziran je za mokro bušenje armiranog betona i iznimno tvrdih očvrstnutih betonskih površina.

#### Napredne tehničke karakteristike

- **Krovni dizajn** - Posebno oblikovana kontaktna površina omogućava glatko i brzo pokretanje bušenja s autocentriranje, što osigurava preciznost već od prvog dodira.

- **Z-oblikovani segmenti** - Inovativno oblikovani segmenti sa smanjenom aktivnom površinom omogućavaju veliku brzinu bušenja s minimalnim radnim pritiskom, manje trenja i vibracija.

- **Širok raspon primjene** - Idealan za volumenske aplikacije u različitim materijalima, od srednje tvrdog do mekšeg betona i betona s kvarcnim agregatima.

- **Zaobljeni unutarnji uglovi** - Promišljeno oblikovani unutarnji uglovi segmenata omogućavaju lakše uklanjanje bušotine i bolji protok rashladne tekućine.

#### Svestrana primjena

ELITE-DRILL™ D1620 dostupan je u brojnim varijantama koje pokrivaju širok spektar promjera bušenja od 52 mm do 350 mm. Dostupan je s dva različita priključka (CR128 i 1 1/4") te različitim konfiguracijama segmenata, što omogućava prilagođavanje specifičnim potrebama svakog projekta.

Svrdao je namijenjen za upotrebu sa strojevima snage od 3 kW do 4 kW, što osigurava optimalnu ravnotežu između performansi i kontrole. Dijamantni segmenti visoki 9 mm i dugi 24 mm dostupni su u tri različite širine (3,5 mm, 4 mm i 4,5 mm), št

## Specifikacije

Rashladna tekućina	Mokro
OEEO klasificirano	Ne
Razina performansi	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	
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 jezgre mm	500 mm
Visina ambalaže	500 mm / 580 mm / 595 mm
	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 CR128 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 11/4" D1620 / 132 4.0x12x500 CR128 D1620 / 142 4.0x12x500 CR128 D1620 / 152 4.0x13x500 11/4" D1620 / 152 4.0x13x500 CR128 D1620 / 162 4.5x13x500 11/4" D1620 / 162 4.5x13x500 CR128 D1620 / 172 4.5x14x500 11/4" D1620 / 172 4.5x14x500 CR128 D1620 / 182 4.5x14x500 11/4" 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	1 1/4" / Cr128
Prikladno za	Armirani beton

o omogućava prilagođavanje ovisno o materijalu u koji se buši.

S jezgrom duljine 500 mm i mogućnošću izbora između 5 do 21 segmenta (ovisno o promjeru) ovaj svrdao predstavlja savršen alat za profesionalne izvođače koji trebaju pouzdano i učinkovito rješenje za najzahtjevnija bušenja betona.

---