

Datum: 18.06.2026



## Husqvarna ELITE-DRILL™ D10 TW

(slika je simbolična)

Kategorija: [Diamantna orodja](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **149,64 €**

Spletna brez DDV: **73,60 €**

Spletna cena z DDV: **89,79 €**

**Ni na zalogi**

Husqvarna ELITE-DRILL™ D10 TW je vrhunski diamantni sveder za profesionalno vrtnanje v armirani beton. Na voljo v različnih premerih od 10 do 101 mm in dolžinah jedra 200 ali 350 mm. Odlikujejo ga tankostenski segmenti, samocentriranje in visoka učinkovitost. Zasnovan za mokro vrtnanje, z lasersko varjenim 1/2" priklopom, zagotavlja gladko in hitro delo v najzahtevnejših pogojih.

### Husqvarna ELITE-DRILL™ D10 TW: Vrhunski diamantni sveder za profesionalce

Husqvarna ELITE-DRILL™ D10 TW predstavlja vrhunec tehnologije diamantnih svedrov, posebej zasnovan za najzahtevnejše naloge vrtnanja v armirani beton in izjemno trde strjene betonske površine. Ta inovativni sveder postavlja nove standarde v svoji kategoriji, saj združuje napredne tehnične rešitve s praktičnostjo in vzdržljivostjo.

#### Ključne prednosti

- **Izjemna učinkovitost vrtnanja:** Tankostenski segmenti in optimizirana kombinacija diamantov in veziva omogočajo gladko in hitro vrtnanje z do 25% večjo hitrostjo v primerjavi s konkurenčnimi izdelki.
- **Natančno samocentriranje:** Edinstvena strešna zasnova segmentov zagotavlja precizen začetek vrtnanja in ohranja konsistentno hitrost skozi celotno življenjsko dobo svedra.
- **Povečana energetska učinkovitost:** V kombinaciji z baterijskim vrtnalnikom Husqvarna DM 540i omogoča do 20% daljšo dolžino vrtnanja z enim polnjenjem.
- **Vsestranska uporaba:** Na voljo v širokem naboru premerov od 10 mm do 101 mm in dveh dolžinah jedra (200 mm in 350 mm), kar omogoča prilagodljivost različnim projektom.

#### Napredna tehnična zasnova

ELITE-DRILL™ D10 TW je rezultat skrbnega inženiringa in najnovejših tehnologij. Lasersko varjenje zagotavlja izjemno trdnost in zanesljivost svedra. Širina segmentov (2,3 mm ali 2,5 mm) in njihova višina (7,5 mm ali 10 mm) sta optimizirani za različne premere, kar zagotavlja idealno razmerje med hitrostjo vrtnanja in življenjsko dobo orodja. Standardni 1/2" priklop omogoča uporabo s široko paleto profesionalnih vrtnalnikov, kar povečuje njegovo uporabnost na gradbiščih. Sveder je zasnovan za mokro vrtnanje, kar ne le podaljšuje življenjsko dobo diamantnih segmentov, temveč tudi izboljšuje učinkovitost vrtnanja in zmanjšuje prašenje.

#### Prilagodljivost za vsa

### Specifikacije

|                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hladilna tekočina      | Mokro                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Montaža                | Laser welded                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| OEEO klasificirano     | Ne                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Primerno za            | Armiran beton                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Raven zmogljivosti     | Zlato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Priklop                | 1/2"                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Število segmentov      | 1 / 10 / 11 / 5 / 6 / 7 / 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Razpon moči, min kW    | 1.5 kW                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Razpon moči, največ kW | 2 kW                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Širina segmenta mm     | 2.3 mm / 2.5 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Višina segmenta mm     | 10 mm / 7.5 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Premer vrtnanja        | 10 mm / 101 mm / 12 mm / 14 mm / 16 mm / 18 mm / 20 mm / 22 mm / 25 mm / 28 mm / 30 mm / 32 mm / 35 mm / 40 mm / 45 mm / 51 mm / 61 mm / 71 mm / 81 mm / 91 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Variacija izdelka      | 010 2,3x1x200 1/2" D10TW / 012 2,3x1x200 1/2" D10TW / 014 2,3x1x200 1/2" D10TW / 016 2,2x1x200 1/2" D10TW / 018 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 020 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 022 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 025 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 028 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 030 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 032 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 035 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 040 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 045 2,3x1x350 1/2" D10 TW / 051 2,5x5x350 1/2" D10 TW / 061 2,5x6x350 1/2" D10 TW / 071 2,5x7x350 1/2" D10 TW / 081 2,5x8x350 1/2" D10 TW / 091 2,5x9x350 1/2" D10 TW / 101 2,5x10x350 1/2" D10 TW |
| Dolžina segmenta mm    | 20 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Dolžina embalaže       | 102 mm / 55 mm / 58 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Širina embalaže        | 102 mm / 55 mm / 58 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Dolžina jedra mm       | 200 mm / 350 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Bruto teža artikla     | 1,050 g / 1,105 g / 1,262 g / 1,465 g / 324 g / 336 g / 349 g / 362 g / 376 g / 390 g / 405 g / 428 g / 452 g / 469 g / 486 g / 512 g / 559 g / 609 g / 797 g / 929 g                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Višina embalaže        | 580 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

ko nalogo

Z različnim številom segmentov, od enega do enajst, odvisno od premera svedra, ELITE-DRILL™ D10 TW ponuja optimalno ravnotežje med hitrostjo vrtanja in trajnostjo. To omogoča profesionalcem, da izberejo najprimernejšo konfiguracijo za specifične zahteve svojega projekta, naj gre za manjše instalacijske odprtine ali večje strukturne posege.

Husqvarna ELITE-DRILL™ D10 TW ni le orodje, temveč partner pri vaših najzahtevnejših gradbenih projektih. S svojo vrhunsko zmogljivostjo, vzdržljivostjo in prilagodljivostjo predstavlja nepogrešljiv dodatek k opremi vsakega profesionalnega izvajalca, ki se sooča z izzivi vrtanja v najtrše materiale.

---