

Datum: 23.06.2026

Davčna št.: SI45490635

Telefon: 01 542 24 70

E-mail: info@urni.si

WWW: www.gradbenistroji.com



(slika je simbolična)

[Diamantna vrtalna krona D1610](#)

Kategorija: [Diamantna orodja](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **933,44 €**

Spletna brez DDV: **97,68 €**

Spletna cena z DDV: **560,07 €**

Na zalogi

Diamantna vrtalna krona D1610 je vrhunska serija, zasnovana za najzahtevnejše vrtnanje v močno armirani beton. Odlikuje jo izjemna učinkovitost, ki omogoča hitro vrtnanje brez preobremenitve motorja. Primerna je za različne materiale, od armiranega betona do naravnega kamna. Na voljo je v številnih premerih, od 52 mm do 350 mm, kar zagotavlja vsestranskost pri različnih projektih.

Visoko zmogljiva diamantna vrtalna krona D1610

Diamantna vrtalna krona D1610 predstavlja vrhunec tehnologije vrtnanja v zahtevne materiale. Ta serija, ki nadomešča prejšnji model D1405, je zasnovana za soočanje z najzahtevnejšimi izzivi na gradbišču.

Ključne lastnosti in prednosti

- Optimizirana za najtrši beton z visoko vsebnostjo armature
- Omogoča hitro vrtnanje brez preobremenitve vrtalnega motorja
- Zagotavlja maksimalno učinkovitost med hitrostjo vrtnanja in obrabo diamanta
- Primerna za mokro vrtnanje, kar zagotavlja optimalno hlajenje in odstranjevanje ostankov
- Na voljo v širokem razponu premerov od 52 mm do 350 mm
- Delovna dolžina 500 mm omogoča globoko vrtnanje

Vsestranska uporaba

D1610 je idealna izbira za profesionalce, ki se ukvarjajo z zahtevnimi gradbenimi projekti. Posebej je primerna za:

- Močno armirani beton
- Armirani beton
- Trdi beton
- Granit
- Naravni kamen

Tehnična dovršenost

Vrtalna krona D1610 je opremljena s priključkom 1¼" UNC, kar zagotavlja združljivost s številnimi vrtalnimi sistemi. Njena robustna konstrukcija in vrhunski diamantni segmenti omogočajo dolgotrajno delovanje tudi v najzahtevnejših pogojih.

Prilagodljivost in učinkovitost

Z različnimi premeri vrtalnih kron lahko D1610 prilagodite specifičnim potrebam vašega projekta. Ne glede na to, ali gre za manjše odprtine ali velike preboje, boste našli pravo orodje za delo. Visoka učinkovitost krone pomeni manj truda in časa, potrebnega za dokončanje projekta, kar se odraža v povečani produktivnosti in zmanjšanih stroških dela.

Diamantna vrtalna krona D1610 je nepogrešljiv pripomoček za gradbene profesionalce, ki zahtevajo najboljše orodje za najbolj zahtevna dela. Z njeno pomočjo boste kos tudi najzahtevnejšim izzivom vrtnanja v trde materiale.

Specifikacije

Hladilna tekočina	Mokro
OEEO	Ne
klasificirano	Armiran beton
Primerno za Raven zmogljivosti	Zlato
	1,327 g / 10,930 g / 11,910 g / 15,900 g / 17,316 g / 19,839 g / 2,365 g / 2,715 g / 2,745 g / 3,445 g / 3,545 g / 3,973 g / 4,423 g / 4,523 g / 4,663 g / 5,263 g / 5,743 g / 6,133 g / 6,537 g / 6,617 g / 9,597 g
Bruto teža artikla	1 1/4" / Cr128
Priklop	2.5 kW
Razpon moči, min kW	3.2 kW
Razpon moči, največ kW	
Širina segmenta mm	3.5 mm / 4 mm / 4.5 mm
Število segmentov	10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 17 / 18 / 20 / 21 / 5 / 6 / 8 / 9
Višina segmenta mm	9 mm
Dolžina segmenta mm	24 mm
	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
Premer vrtnanja	052 3.5x5x500 11/4" D1610 / 052 3.5x5x500 CR128 D1610 / 062 3.5x6x500 11/4" D1610 / 062 3.5x6x500 CR128 D1610 / 072 3.5x6x500 11/4" D1610 / 072 3.5x6x500 CR128 D1610 / 082 4.0x8x500 11/4" D1610 / 082 4.0x8x500 CR128 D1610 / 092 4.0x9x500 11/4" D1610 / 092 4.0x9x500 CR128 D1610 / 102 4.0x9x500 11/4" D1610 / 102 4.0x9x500 CR128 D1610 / 107 4.0x10x500 11/4" D1610 / 107 4.0x10x500 CR128 D1610 / 112 4.0x10x500 11/4" D1610 / 112 4.0x10x500 CR128 D1610 / 122 4.0x11x500 11/4" D1610 / 122 4.0x11x500 CR128 D1610 / 127 4.0x12x500 11/4" D1610 / 127 4.0x12x500 CR128 D1610 / 132 4.0x12x500 11/4" D1610 / 132 4.0x12x500 CR128 D1610 / 142 4.0x12x500 11/4" D1610 / 142 4.0x12x500 CR128 D1610 / 152 4.0x13x500 11/4" D1610 / 152 4.0x13x500 CR128 D1610 / 162 4.5x13x500 11/4" D1610 / 162 4.5x13x500 CR128 D1610 / 172 4.5x14x500 11/4" D1610 / 172 4.5x14x500 CR128 D1610 / 182 4.5x14x500 11/4" D1610 / 182 4.5x14x500 CR128 D1610 / 200 4.5x15x500 11/4" D1610 / 200 4.5x15x500 CR128 D1610 / 225 4.5x17x500 11/4" D1610 / 225 4.5x17x500 CR128 D1610 / 250 4.5x18x500 11/4" D1610 / 250 4.5x18x500 CR128 D1610 / 300 4.5x20x500 11/4" D1610 / 300 4.5x20x500 CR128 D1610 / 350 4.5x21x500 11/4" D1610 / 350 4.5x21x500 CR128 D1610
Variacija izdelka	
	104 mm / 115 mm / 158 mm / 203 mm / 252 mm / 300 mm / 350 mm / 58 mm
Dolžina embalaže	105 mm / 116 mm / 161 mm / 202 mm / 203 mm / 252 mm / 300 mm / 350 mm / 61 mm
Širina embalaže	
Dolžina jedra mm	500 mm
Višina embalaže	580 mm / 595 mm