

Datum: 18.06.2026



(slika je simbolična)

Jeklene gosenice, 1 kos

Kategorija: [Dodatna oprema za stroje](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Redna cena z DDV: **6.497,58 €**

Redna cena brez DDV: **5.325,89 €**

Kratek opis

Jeklene gosenice za robote za rušenje DXR Kakovostne jeklene gosenice so ključni element za optimalno delovanje vaših robotov za rušenje serije DXR. Ta komplet vsebuje eno jekleno gosenico, posebej zasnovano za modele DXR 250, DXR 270, DXR 300 in DXR 310, kar zagotavlja popolno združljivost z vašo obstoječo opremo. Prednosti jeklenih gosenic Izjemna vzdržljivost v najzahtevnejših delovnih okoljih Optimalen oprijem na različnih površinah, vključno z neravnimi tereni Povečana stabilnost stroja med zahtevnimi rušilnimi deli Dolga življenjska doba tudi pri intenzivni uporabi Enostavna zamenjava za minimalni zastoj pri delu Tehnične specifikacije Jeklena gosenica tehta 45 kg, medtem ko celoten artikel z embalažo doseže 122,5 kg. Z dimenzijami 800 mm dolžine, 600 mm širine in 330 mm višine je zasnovana za optimalno razmerje med stabilnostjo in okretnostjo robota. Robustna konstrukcija gosenic zagotavlja zanesljivo delovanje tudi v najtežjih delovnih pogojih. Uporaba in vzdrževanje Gosenice so zasnovane za enostavno namestitvev in minimalno vzdrževanje. Priporočamo redno pregledovanje in čiščenje po uporabi v posebej prašnih ali blatnih okoljih, kar bo še podaljšalo njihovo življenjsko dobo. Z redno menjavo obrabljenih gosenic boste ohranili optimalno delovanje vašega robota za rušenje in preprečili nepotrebne zastoje pri delu. Investicija v kakovostne originalne jeklene gosenice zagotavlja brezhibno delovanje vaše opreme in dolgoročno zanesljivost pri vsakodnevnih izzivih na gradbišču.

Jeklene gosenice za robote za rušenje DXR

Kakovostne jeklene gosenice so ključni element za optimalno delovanje vaših robotov za rušenje serije DXR. Ta komplet vsebuje eno jekleno gosenico, posebej zasnovano za modele DXR 250, DXR 270, DXR 300 in DXR 310, kar zagotavlja popolno združljivost z vašo obstoječo opremo.

Prednosti jeklenih gosenic

- Izjemna vzdržljivost v najzahtevnejših delovnih okoljih
- Optimalen oprijem na različnih površinah, vključno z neravnimi tereni
- Povečana stabilnost stroja med zahtevnimi rušilnimi deli
- Dolga življenjska doba tudi pri intenzivni uporabi
- Enostavna zamenjava za minimalni zastoj pri delu

Tehnične specifikacije

Jeklena gosenica tehta 45 kg, medtem ko celoten artikel z embalažo doseže 122,5 kg. Z dimenzijami 800 mm dolžine, 600 mm širine in 330 mm višine je zasnovana za optimalno razmerje med stabilnostjo in okretnostjo robota. Robustna konstrukcija gosenic zagotavlja zanesljivo delovanje tudi v najtežjih delovnih pogojih.

Uporaba in vzdrževanje

Gosenice so zasnovane za enostavno namestitvev in minimalno vzdrževanje. Priporočamo redno pregledovanje in čiščenje po uporabi v posebej prašnih ali blatnih okoljih, kar bo še podaljšalo njihovo življenjsko dobo. Z redno menjavo obrabljenih gosenic boste ohranili optimalno delovanje vašega robota za rušenje in preprečili nepotrebne zastoje pri delu.

Investicija v kakovostne originalne jeklene gosenice zagotavlja brezhibno delovanje vaše opreme in dolgoročno zanesljivost pri vsakodnevnih izzivih na gradbišču.

Tehnične Specifikacije

Dodatek za	Roboti za rušenje
Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	45 kg
Bruto teža artikla	122,500 g
Višina velikosti izdelka	330 mm
Širina embalaže	600 mm
Širina velikosti izdelka	600 mm
Dolžina embalaže	678 mm
Dolžina velikosti izdelka	800 mm
Višina embalaže	800 mm

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€
