

Datum: 03.05.2026



(slika je simbolična)

Servisni krmilnik

Kategorija: [Dodatna oprema za stroje](#)

Šifra:

Ni na zalogi

Servisni krmilnik DXR 140/250/270/300/310 je ključna komponenta za učinkovito upravljanje robotov za rušenje. Ta vsestranski dodatek omogoča natančno kontrolo in optimalno delovanje demolacijske opreme različnih modelov DXR. Z robustno zasnovo in intuitivnim vmesnikom zagotavlja maksimalno produktivnost in zanesljivost na zahtevnih gradbenih projektih. Krmilnik, s težo 5,860 g in kompaktnimi dimenzijami, predstavlja idealno ravnovesje med zmogljivostjo in priročnostjo za profesionalne uporabnike.

Servisni krmilnik DXR - Ključ do učinkovitega rušenja

Servisni krmilnik DXR 140/250/270/300/310 predstavlja vrhunsko rešitev za upravljanje robotov za rušenje. Ta inovativni dodatek je zasnovan za zagotavljanje optimalne kontrole in učinkovitosti pri zahtevnih demolacijskih projektih. Ne glede na to, ali upravljate manjši DXR 140 ali zmogljivejši DXR 310, ta krmilnik omogoča natančno in zanesljivo delovanje vaše opreme.

Z dimenzijami 590 mm x 400 mm x 340 mm in težo 5,860 g, krmilnik združuje kompaktnost in robustnost. Njegova ergonomska zasnova omogoča enostavno namestitev in uporabo v različnih delovnih okoljih, od ozkih urbanih prostorov do obsežnih industrijskih kompleksov.

Prednosti in funkcionalnosti

- Univerzalna kompatibilnost z modeli DXR 140, 250, 270, 300 in 310
 - Intuitivni uporabniški vmesnik za hitro in učinkovito upravljanje
 - Napredne funkcije za precizno kontrolo rušenja
 - Robustna konstrukcija za dolgotrajno delovanje v težkih pogojih
 - Optimizirana varnost z naprednimi varnostnimi protokoli
- Servisni krmilnik DXR se ponaša z najnovejšo tehnologijo, ki omogoča natančno upravljanje vseh funkcij demolacijskega robota. S tem drastično poveča učinkovitost dela, zmanjša tveganje za napake in poveča varnost na gradbišču. Operaterji lahko z lahkoto nadzorujejo moč, hitrost in natančnost robota, kar omogoča optimalno izvedbo tudi najzahtevnejših rušilnih del.

Posebna pozornost je namenjena zanesljivosti in vzdržljivosti krmilnika. Zasnovan je za delovanje v najzahtevnejših okoljih, odporen proti prahu, vlagi in udarcem. To zagotavlja nemote

Specifikacije

Dodatek za	Roboti za rušenje
Variacija izdelka	SERVICE CONTROL DXR 140/ 250/ 270/ 300/ 310
Bruto teža artikla	5,860 g
Dolžina embalaže	240 mm
Višina embalaže	306 mm
Višina velikosti izdelka	340 mm
Širina velikosti izdelka	400 mm
Širina embalaže	510 mm
Dolžina velikosti izdelka	590 mm

no delovanje tudi v ekstremnih pogojih, kar zmanjšuje čas izpadov in povečuje produktivnost.

Prilagodljivost in uporabnost

Ena največjih prednosti tega servisnega krmilnika je njegova prilagodljivost. Ne glede na velikost projekta ali specifične zahteve rušenja, krmilnik omogoča prilagajanje nastavitev za optimalno delovanje. To je posebej koristno pri projektih, ki zahtevajo različne pristope - od preciznega rušenja v občutljivih urbanih okoljih do obsežnih industrijskih demolacij. Krmilnik prav tako olajša diagnostiko in vzdrževanje robotov za rušenje. Z vgrajenimi diagnostičnimi orodji lahko hitro identificirate morebitne težave in optimizirate delovanje opreme, kar dodatno prispeva k zmanjšanju stroškov vzdrževanja in podaljšanju življenjske dobe vaše demolacijske opreme.

Z investicijo v servisni krmilnik DXR ne pridobite le orodja za upravljanje, temveč celostno rešitev za optimizacijo vaših demolacijskih projektov. Ta napredni dodatek bo nedvomno postal nepogrešljiv del vaše opreme, ki bo izboljšal učinkovitost, varnost in profitabilnost vašega poslovanja v industriji rušenja.
