



(slika je simbolična)

Robot za rušenje DXR 275 - snažan profesionalni stroj s daljinskim upravljanjem do 100 m. Opremljen snažnim motorom od 19 kW i maksimalnim tlakom sustava od 250 bara. Kompaktnih dimenzija (2442×780×1367 mm) i težine od 1750 kg, idealan je za najzahtjevниje projekte rušenja. Baterija kapaciteta 5,1 Ah osigurava pouzdani rad bez prekida.

Robot za rušenje DXR 275 - Snaga i preciznost

DXR 275 predstavlja vrhunsko rješenje za profesionalno rušenje s izvanrednim performansama. Ovaj model kombinira snagu, učinkovitost i naprednu tehnologiju za optimalne rezultate na najzahtjevnijim gradilištima.

Ključne prednosti

- Pruža ugodno iskustvo i dobru kontrolu rada s visokim stupnjem intuitivnosti zahvaljujući velikom zaslonu s optimiziranim kutom gledanja i prilagodljivosti različitim svjetlosnim uvjetima.
- Omogućuje daljinski upravljan rad na najzahtjevnijim područjima s udaljenosti do 100 metara.
- Povećana snaga motora od 19 kW osigurava više od 20% veću učinkovitost, produktivnost i efikasnost.
- Daljinski upravljač pruža informacije u stvarnom vremenu o stanju stroja poput struje, napona, temperature, aktivnih grešaka i radnog vremena bez potrebe za vanjskom mjernom opremom.

Tehničke značajke

DXR 275 teži 1750 kg s kompaktnim dimenzijama od 2442×780×1367 mm, što ga čini izrazito pogodnim za rad u skućenim prostorima. Maksimalni tlak sustava od 250 bara osigurava izvanrednu snagu za najtvrdje materijale. Baterija kapaciteta 5,1 Ah omogućuje pouzdan rad.

Sigurnost i certifikati

Ispunjava odobrenja treće strane vezana uz EMC, funkcionalne sigurnosne zahtjeve i visoke stupnjeve pouzdanosti (PLd), što jamči sigurnije radno okruženje za sve operatere i osoblje na gradilištu.

Robot za rušenje DXR 275

Kategorija: [Roboti za rušenje](#)**Šifra:**

Dostupnost na upit

Specifikacije

Tlak u sustavu (maks.)	250 bar
Daljinski upravljač	Da
Domet daljinskog upravljača	100 m
Baterija	5,1 Ah
Snaga motora	19 kW
Težina	1750 kg
Dimenzije (DxŠxV)	2442×780×1367 mm