

Datum: 14.04.2026

## Hidravlična žaga LS 14



(slika je simbolična)

Kategorija: [Hidravlične žage](#)

Zaloga: **Preverite dobavljenost!**

Šifra:

### Kratek opis

**Atlas Copco LS14** je kompaktna in zmogljiva hidravlična žaga zasnovana za rezanje betona, kovin, asfalta in cevi. S premerom diska 355 mm in največjo globino reza 133 mm, LS14 nudi zanesljivost in natančnost na vsakem gradbišču.

### Atlas Copco LS14 - Hidravlična žaga za profesionalno uporabo

Hidravlična žaga **LS14** iz Atlas Copca je idealna za gradbenike, komunalne službe in izvajalce, ki potrebujejo močno, zanesljivo in prenosno rešitev za rezanje trdih materialov. Ne glede na to, ali režete beton, asfalt, jeklo ali plastične cevi - **LS14** zagotavlja natančnost, moč in dolgo trajajoče delovanje brez kompromisov.

#### Visoke zmogljivosti z mobilnostjo

Zahvaljujoč nizki teži in kompaktni ohišju je LS14 lahka za rokovanje in transport. Idealna je za delo v ozkih prostorih in na terenu. Hidravlični pogon omogoča stabilne zmogljivosti brez emisij izpušnih plinov - zaradi česar je primerna tudi za delo v zaprtih prostorih.

#### Vsestranost in vzdržljivost

S podporo za različne vrste rezalnih plošč (abrazivne in diamantne) se LS14 enostavno prilagaja vrsti materiala, ki ga režete. Visoka frekvenca vrtljajev in natančen prijem gredi omogočata hitre, čiste in ravne reze brez izgube moči.

#### Zanesljivost in varnost

Kot vsi Atlas Copco orodja je tudi LS14 izdelana iz visokokakovostnih materialov, ki zagotavljajo dolgo življenjsko dobo in odpornost proti prahu, vlagi in udarcem. Vgrajen varnostni ventil in zaščita diska dodatno povečujeta varnost uporabnika pri vsakodnevnem delu.

#### Zakaj izbrati LS14?

- Profesionalni rezultati v vseh pogojih
- Primerna za rezanje betona, kovin, cevi in asfalta
- Kompaktna in enostavna za prenašanje
- Tiha in brez emisij - primerna za zaprte prostore
- Visoka natančnost reza in dolga vzdržljivost

**Atlas Copco LS14** je prava izbira za vse, ki iščejo zanesljivo in vsestransko orodje za vsakodnevne rezalne naloge na gradbišču ali v industrijskih aplikacijah.

### Tehnične Specifikacije

Pretok hidravličnega olja	20-30 l/min
Prijem orodja	25,4
Maks. globina reza	133 mm
Hitrost vrtenja/min	2500-4000
Teža	12 kg
Delovni tlak	172 Bar (maksimum)
Premer rezalne plošče	355 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€

---