

Datum: 10.07.2026



(slika je simbolična)

[DCR L130-F5 bušilica s dubinskim čekićem](#)

Kategorija: [Bušilice s dubinskim čekićem](#)
Šifra:

Dostupnost na upit

urukawa DCR L130 je visoko produktivna **DTH bušilica na gusjenicama**, opremljena **CAT motorom od 340 kW**, kompresorom visokog kapaciteta do 27 m³/min i rotacijskom glavom velikog zakretnog momenta. Dizajnirana za **velikopromjerno bušenje u kamenolomima i rudnicima**, L130 omogućuje duboko i precizno bušenje u najzahtjevnijim uvjetima – uz naprednu automatiku, kabinu nove generacije i maksimalnu učinkovitost.

Furukawa DCR L130 - snažna DTH bušilica za rudnike i kamenolome velikog kapaciteta

Furukawa DCR L130 je najmoćnija **DTH (Down-the-Hole) bušilica** u ponudi Furukawe, razvijena za **teške uvjete bušenja u kamenolomima i površinskoj eksploataciji**. Opremljena je **Caterpillar C13B motorom snage 340 kW, dvofaznim vijčanim kompresorom** protoka do **27 m³/min**, te rotacijskom glavom **DOWMAX ME350** s momentom do **4,2 kNm** – što je čini idealnom za bušenje promjera **89-165 mm**, s dubinom većom od **30 metara**. Kombinacija **automatskog sustava promjene šipki (do 8 komada po 6 m)**, inteligentne kontrole, vrhunskog sustava za ekstrakciju prašine i ergonomske ROPS/FOPS kabine s touchscreen upravljanjem – čini L130 strojem visokih performansi i maksimalne sigurnosti za operatera.

Ključne prednosti:

- **DTH tehnologija za maksimalnu učinkovitost u tvrdoj stijeni i velikim promjerima**

- **Visok protok zraka i pritisak za optimalan rad čekića na dnu rupe**

- **Automatski sustav za promjenu šipki (do 8 komada) – minimalno zastoja**

- **Napredna kabina s touchscreenom, zračnim sjedalom i klimatizacijom**

- **Bočna i stražnja kamera, LED rasvjeta, automatsko podmazivanje i punjenje goriva**

- **Servisni pristup kroz velika krilna vrata s obje strane – brže održavanje**

Namjena:

- Površinska eksploatacija u kamenolomima

- Rudarska bušenja velikog promjera

- Eksplozivne pripreme i predrupe u masivu

- Projekti gdje je prioritet velika dubina i produktivnost po satu

Furukawa

Specifikacije

Način bušenja	DTH
Rotaciona jedinica	DOWMAX / ME350
Snaga rotacione jedinice	4,2 kNm
Model motora	Caterpillar
Tip motora	C13B
Snaga motora	340 kW / 2000 RPM
Kompresor	Airman PDSK900-S20
Radni tlak	25 Bar
Protok zraka	24,3-27 m ³ /min
Promjer bušenja	89-165 mm
Dubina bušenja	40 m
Bušaće cijevi	76/89/102 mm
Težina	24400 kg

DCR L130 je rješenje za profesionalce koji trebaju **snagu DTH sustava, dubinu, brzinu izmjene šipki** i pouzdanost – sve u jednom stroju spremnom za najteže zadatke u realnim terenskim uvjetima.
