

Datum: 12.04.2026

Porezni br.: SI 69280975
Telefon: +385 21 283 349
E-mail: info@copco.hr
WWW: www.copco.hr

(slika je simbolična)

Hidraulični čekić LH 400 E

Kategorija: [Hidraulični čekići](#)
Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: 3.612,00 €

Cijena bez PDV-a: **2.889,60 €****Dostupnost na upit**

Atlas Copco LH 400E hidraulični čekić nudi snažne performanse u kompaktnom dizajnu. Idealan za rad u skućenim prostorima ili urbanim sredinama s ograničenjima buke. Ključne prednosti uključuju smanjenu razinu buke, odličan omjer snage i težine, nultu emisiju štetnih plinova, bez potrebe za dodatnim podmazivanjem i otpornost na smrzavanje. Kompatibilan s Atlas Copco hidrauličnim agregatima za svestranu primjenu.

Atlas Copco LH 400 E Hidraulični Čekić

LH 400 E hidraulični čekić Atlas Copco serije je snažan i kompaktna alat dizajniran za rad u izazovnim uvjetima. Ovaj model se ističe svojom učinkovitošću i prilagodljivošću različitim radnim okruženjima.

Ključne prednosti

- Kompaktan dizajn za rad u skućenim prostorima
- Znatno smanjena razina buke za urbane sredine
- Izvrstan omjer snage i težine za optimalnu učinkovitost
- Nulta emisija štetnih plinova za ekološki prihvatljiv rad
- Bez potrebe za dodatnim podmazivanjem, smanjujući troškove održavanja
- Otpornost na smrzavanje za rad u hladnim uvjetima

Primjena

LH 400 E je idealan za širok spektar primjena u građevinarstvu i rušenju, uključujući:

- Razbijanje betona i asfalta
- Podvodni radovi
- Iskopavanje u tvrdom tlu
- Rušenje manjih struktura
- Radovi na cesti i održavanje infrastrukture

Kompatibilnost i fleksibilnost

Ovaj hidraulični čekić se lako povezuje s Atlas Copco hidrauličnim agregatima, omogućujući fleksibilnost u različitim radnim scenarijima. Njegova prilagodljivost čini ga izvrsnim izborom za profesionalce koji traže pouzdano i svestrano rješenje za hidraulično rušenje.

Specifikacije

Težina	39 kg
Duljina proizvoda	765 mm
Protok hidrauličkog ulja	30-40 l/min
Radni tlak	110-125 Bar
Frekvencija udara	1150-1600 Bpm
Ručka za smanjenje vibracija	Da
Vrijednost vibracija	5,4 m/s ²
Prihvata alata	28x160 / 32x160