



(slika je simbolična)

Hidravlični kladivo LH 280 E

Kategorija: [Hidravlična kladiva](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Kratek opis

Hidravlični kladivo Atlas Copco LH 280 E nudi izjemno moč v kompaktni ohišju. Idealno je za delo v ozkih prostorih in urbanih okoljih, kjer je nizka raven hrupa ključna. Odlikuje ga odlično razmerje med močjo in težo, ničelna emisija škodljivih plinov ter odpornost na zmrzovanje. Ne zahteva dodatnega podmazovanja. V kombinaciji z Atlas Copco hidravličnim agregatom je pripravljen na vse delovne izzive. Popolna izbira za profesionalce, ki iščejo zanesljivost in učinkovitost.

Atlas Copco LH 280 E - Močan in tih hidravlični kladivo

Atlas Copco LH 280 E je vrhunski hidravlični kladivo zasnovan za zahtevna podvodna dela in dela v ozkih prostorih ter urbanih okoljih. Ta model združuje moč in kompaktnost, ponujajoč izjemne zmogljivosti z minimalnim hrupom.

Ključne prednosti

- Izjemna moč v majhnem ohišju
- Zmanjšana raven hrupa za delo v občutljivih območjih
- Odlično razmerje med močjo in težo za maksimalno učinkovitost
- Ničelne emisije škodljivih plinov za okolju prijazno delo
- Brez potrebe po dodatnem podmazovanju, kar zmanjšuje stroške vzdrževanja
- Odpornost proti zmrzovanju za delo v vseh vremenskih pogojih

Večkratna uporaba

LH 280 E je idealen za širok spekter uporab, vključno z rušenjem, prenovo, izkopavanjem in deli na cesti. Njegova kompaktna velikost omogoča lahek dostop do težko dostopnih mest, medtem ko njegova moč zagotavlja hitro in učinkovito opravljanje dela.

Optimalne zmogljivosti

Za najboljše rezultate se priporoča kombinacija LH 280 E z Atlas Copco hidravličnim agregatom. Ta kombinacija zagotavlja optimalne zmogljivosti in zanesljivost v vseh delovnih pogojih. Ne glede na izzive vašega projekta je Atlas Copco LH 280 E hidravlični kladivo zanesljiva rešitev, ki bo zadovoljila vaše potrebe po moči, učinkovitosti in tihom delovanju.

Tehnične Specifikacije

Pretok hidravličnega olja	20-30 l/min
Prijem orodja	28x160
Teža	32,5 kg
Delovni tlak	110-125 bar
Frekvenca udarcev	1350-1750 Bpm
Vrednost vibracij	15 m/s ²
Ročaj za zmanjšanje vibracij	da
dolžina izdelka	735 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€
