

MOLY ROCK DRILL

TRYKLUFTSMØRING

#310 Moly Rock Drill er en højeffektiv og emulgerbar trykluftsolie til boring. Overholder og overstiger samtlige specifikationer fra alle fabrikanter af pneumatiska stenbor, slagværktøj, trykluftshammere og andet trykluftsværktøj.

VÅDE OVERFLADER

Moly Rock Drill er en paraffinsk mineralolie med højtryksadditiver. En blanding af vedhæftende og emulgerende tilsætninger medfører en hurtig vedhæftning på våde overflader.

HØJ BELASTNING

Moly Rock Drill er trykforstærket med flydende molybdendisulfid og PTFE. Disse emner yder ekstra beskyttelse ved tryk, slag, vibrationer og i perioder hvor smørefilmen er ringe eller ikke tilstede. Modstår tryk på op til 35 ton/cm².

BESKYTTER METAL

Moly Rock Drill opbygger et stærkt lag af faste emner på metaloverflader og beskytter mod slidtage og korrosion i våde miljøer.

BLANDING I LUFT

Moly Rock Drill fordeles let i luftslangen og sikrer en effektiv og hurtig smøring. Opretholder en kontinuerlig smørefilm som modvirker slidtage og reducerer opbygning af friktionsvarme. Dette eliminerer olierelaterede driftnedbrud på steder hvor der stilles krav til en kontinuerlig drift.

EGENSKABER

- Lav friktion
- Reduceret slidtage
- Mindsker metalkontakt
- Giver ofte lavere forbrug
- Særligt vedhæftende
- Speciel hydrolytisk stabilitet
- Termisk, kemisk og oxideringsmæssig stabil
- Høj korrosionsbeskyttelse

OVERHOLDER / OVERSTIGER:
ISO 19378, ISO 6743-13 GA, GB,
P-47, P-50 och DIN CGLP.

Moly Rock Drill overstiger alle specifikationer for Atlas Copco, Gardner-Denver, Ingersoll-Rand, Sullivan og alle trykluftsmaskin- og værktøjsfabrikanter.

#310

ISO VG : 150 & 220 cst
FLAMMEPUNKT : +220°C
FLYDEPUNKT : -40°C -> -27°C
EMBALLAGE : 20 & 4 L
ART : 310

payback
LUBRICANTS

310