

Pigg- og borhammere Hydrauliske luftdrevne



Luftdrevne hydraulisk hammer Atlas Copco RH 658

Med sin tyngdre og kraft egner RH 658 seg for dypere hull, helt ned til 6 m. Takket være sin robuste rotasjonsmekanisme og høye slagenergi er dette en hammer som er utstyrt for boring i hardt fjell. Den er utstyrt med T-håndtak for stabilt og behagelig grep.

Art.nr: 52-002



Hydraulisk hammer Atlas Copco LHD 23M

En lett bergbormaskin konstruert for sprengeshull, forankringshull og steinsprengingshull. Brukes for praktisk og effektiv boring uten stor kompressor. Ved hjelp av helstål borer den med en diameter på opptil 50 mm og en dybde ned til seks meter.

Art.nr: 52-007



Pneumatisk hammer Atlas Copco TEX 230 PE

En mellomstore hammer som håndterer de fleste oppgaver. Hele hammeren er støpt i én enkelt form. Takket være en spesiell teknologi har hammeren mellom 25 til 35 færre deler enn andre hammere, noe som gir enkel service og bedre driftsikkerhet.

Art.nr: 103-008

Modell	Slagfrekvens	Luftforbruk	Vibrasjon	Lydnivå	Vekt
RH 658	2040 slag / min	38 l/s	21,2 m/s ²	116 dB (A)	24 kg
LHD 23 M	2550 slag / min	20-25 l/s	11,7 m/s ²	115 dB (A)	26 kg
TEX 230 PE	1320 slag / min	30 l/s	4,2 m/s ²	93 dB (A)	27 kg

BLG30 Smørepotte for trykkluftdrevet utstyr. Det enkle, lette designen betyr lavt trykkfall, pålitelig dosering og enkel betjening.

Art.nr: 53-001



Atlas Copco XAS88 kompressor

En letthåndterlig og økonomisk kompressor som likevel er en liten kraftkar. En perfekt kraftkilde for alle mindre og mellomstore oppgaver. Med en vekt under 750 kg er den kjøpreklar og bare å henge på en hvilken som helst bil. Den har ECO-mode, integrert generator, enkelt vedlikehold, anti-airlock system som forhindrer at den går tørr og har enkel betjening som gjør at du alltid har full kontroll over kompressoren.

Art.nr: 102-004



Modell	Kapasitet	Effekt	Trykk	Lydnivå	Tankvolum	Dimensjoner (LxBxH)	Vekt
XAS88 Kompressor	5 m ³ /min	33 kW	7 bar	98 dB (A)	60 L	194x118x115 cm	749 kg