
Foreza pneumatica pentru subtraversari cu motocompresor - conform anunt publicitate ADV1373560

I.D.: 84658759

Data publicarii	14.07.23	Coduri CPV	43132100-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 129.800,00 RON - 129.800,00 RON

Descriere: Racheta de subtraversare MAX K130SDiametru: 130 mm Lungime: 1815 mm Debit de aer minim: 2,4 m³/min Debit de aer recomandat: 3,6 m³/min Energie de impact: 380J Frecventa impact: 6 Hz (360 lovituri/min) Diametru tras tevi direct: 110 si 125mm Diametru tras tevi cu expandor: 160mm si 180mm (200mm in sol moale) Diametru maxim batut tevi: 323mm Greutate: 115 kg Expandoare care se pot folosi: 160, 180, 195mm (218mm in sol moale) Motocompresor Kaeser M27 Presiune necesara aer: 7 bar Volum lubrifiant: 3,1l Debit aer refulat: 2,6 m³/min Presiunea de lucru: 7 bar Motor: KUBOTA D1105, racit cu apa Combustibil: diesel Putere nominala motor: 17,9 KW Turatie in sarcina: 2850 rpm Turatie la mersul in gol: 2100 rpm Capacitate rezervor: 40 l Greutate neta: 575 kg Conexiuni aer comprimat: 2xG3/4 Nivel presiune acustica: 69 dB (r=10m)
