

JEX - 24

Młotek igłowy



- mocna, zwarta obudowa
- częstotliwość: 4.000/min

Młotek do igieł o wymiarach 2x180mm (53 szt.) lub 3x180mm (23 szt.).

JEX - 28

Młotek igłowy



- mocna, zwarta obudowa
- częstotliwość: 4.500/min

Profesjonalny młotek igłowy przeznaczony jest do usuwania rdzy, zgorzelin, starych powłok. Młotek współpracuje z igłami o wymiarach 2x180mm (53 szt.) lub 3x180mm (23 szt.).

AT - 24

Młotek igłowy



- mocna, zwarta obudowa
- częstotliwość: 4.000/min

Młotek pneumatyczny z igłami 3x180mm. Niezastąpiony podczas usuwania różnego rodzaju powłok i osadów.

KI - 4721 - P

Młotek igłowy



- mocna, zwarta obudowa
- częstotliwość: 8.000/min

Młotek igłowy przeznaczony jest do usuwania rdzy, zgorzelin, nagarów i starych powłok lakierniczych z konstrukcji stalowych.

JC - 16

Młotek igłowy



- mocna, zwarta obudowa
- częstotliwość: 4.000/min

Młotek igłowy mini do ciężkich prac przemysłowych. W dostawie z narzędziem komplet igieł 2x150mm.

FNS - 2P - 1F

Młotek igłowy



- mocna, zwarta obudowa
- częstotliwość: 8.000/min

Młotek igłowy wykorzystywany w przemyśle od ponad 25 lat. Szczególnie przez stocznie i armatorów.

Model	Częstotliwość (Hz)	Zużycie powietrza (l/min)	Długość (mm)	Masa (kg)	Wibracje (m/s ²)	Poziom hałasu (dB)	Ciśnienie robocze (bar)
JEX - 24	4.000	270	237	2.7	8,4	104	5.9
JEX - 28	4.500	350	264	3.5	11,2	104	5.9
AT - 24	4.000	270	237	2.7	8,4	104	6.3
KI-4721-P	4.000	250	400	2.7	11,4	110	6.3
JC - 16	4.000	150	158	1.4	7,8	98	6.3
FNS-2-1F	8.000	180	347	1.9	-	89	6.3