

## FCH - 20 - 1F Młotek pneumatyczny



- mocowanie: 11 mm
- częstotliwość: 5.400/min

Młotek idealnie sprawdzający się przy obróbce odlewów, odkuwek stalowych i żeliwnych.

## FCH - 20F - 1F Młotek pneumatyczny



- mocowanie: 12 mm
- częstotliwość: 5.400/min

Narzędzie często używane do usuwania rdzy, osadów i innych starych powłok. W wyposażeniu jedno dłuto wygięte.

## ACH - 16 Młotek pneumatyczny



- mocowanie: 10,5 mm
- częstotliwość: 6.000/min

Niezwykle mały i poręczny młotek pneumatyczny. Idealny do skuwania różnego rodzaju osadów i rdzy w trudno dostępnych miejscach. W zestawie dłuto proste.

## CH - 24 Młotek pneumatyczny



- mocowanie: 12,7 mm
- częstotliwość: 4.000/min

Młotek pneumatyczny do skuwania rdzy, osadów, starych powłok. W wyposażeniu posiada jedno dłuto wygięte.

## AA - 20 Młotek pneumatyczny



- mocowanie: 15,5 lub 14,7 mm
- częstotliwość: 2.300/min

Młotki przeznaczone do ciężkich prac przemysłowych, np. oczyszczania spoin, usuwania starych powłok malarskich i rdzy.

## AA - 30 Młotek pneumatyczny



- mocowanie: 15,5 lub 14,7 mm
- częstotliwość: 2.000/min

Młotki przeznaczone do ciężkich prac przemysłowych, np. oczyszczania spoin, usuwania starych powłok malarskich i rdzy.

Model	Częstotliwość (Hz)	Średnica dłuta (mm)	Zużycie powietrza (l/min)	Długość (mm)	Masa (kg)	Wibracje (m/s <sup>2</sup> )	Poziom hałasu (dB)	Ciśnienie robocze (bar)
FCH-20-1F	5.400	11.0	140	176	0.8	15.5	93	6.3
FCH-20F-1F	5.400	12.0	140	182	1.0	12.6	101	6.3
ACH-16	6.000	10.5	150	147	0.9	10.7	98	5.9
CH-24	4.000	12.7	200	184	1.7	8.6	105	5.9
AA - 20	2.300	15.5 / 14.7	600	270	5.3	-	100	6.3
AA - 30	2.000	15.5 / 14.7	600	298	5.7	-	100	6.3