

Częstość uderzeń	2200 UM
Długość krawędzi tnącej	20 cm
Pobór mocy	160 W
Napięcie znamionowe	10,8 V
Ciężar	0,8 [kg]
Poziom ciśnienia akustycznego	67 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	80 dB(A)
Wartość wibracji z prawej	1 m/s ²
Odstęp między zębami tnącymi	19 mm
Poziom ochrony IP	IPX1

