

DANE TECHNICZNE PRODUKTU B2 Z MOCOWANIEM BOCZNYM

USA

Metryczne

Masa eksploatacyjna — z narzędziem	123.6 kg
Klasa energii	290 J
Średnica wału narzędzia	45 mm
Częstotliwość udaru	700-1200 uderzeń/min
Minimalne ciśnienie robocze	8800 kPa
Minimalna masa zawieszenia	1497 kg
Optymalne natężenie przepływu oleju hydraulicznego	20-30 l/min (5,3-7,9 gal/min)
Szerokość całkowita	217 mm
Długość całkowita	391 mm
Wysokość całkowita	1076 mm
Wysokość — bez narzędzia	750 mm