

DANE TECHNICZNE PRODUKTU H55S

USA

Metryczne

Masa eksploatacyjna — z narzędziem	345 kg
Klasa energii	813 J
Średnica wału narzędzia	58 mm
Częstotliwość udaru	600–1680 uderzeń/min
Minimalne ciśnienie robocze	10000 kPa
Minimalna masa zawieszenia	2495 kg
Optymalne natężenie przepływu oleju hydraulicznego	30–85 l/min (8–22 gal/min)
Szerokość całkowita	346 mm
Długość całkowita	451 mm
Wysokość całkowita	1108 mm
Wysokość — bez narzędzia	784 mm