

Stopa wibracyjna LT 5004

Parametry produktu

waga:	65 [kg]
szerokość robocza:	150 [mm]
siła wymuszająca:	10 [kN]
częstotliwość uderu:	600 [uderzeń/min]
silnik:	Honda GX 100 benzynowy
moc silnika:	2,2 [kW]
rodzaj rozruchu:	ręczny
wyposażenie standardowe:	uchwyt redukujący wibracje, rolka transportowa, osłona silnika, zintegrowana dźwignia sterująca
nr katalogowy:	3382 0000 05
opcje:	szerokość robocza 230 mm



Stopy wibracyjne firmy Atlas Copco są przydatne do zagęszczania gruntu w wykopach i rowach, wokół słupów oraz na ograniczonych powierzchniach. Urządzenia zostały stworzone w celu zaspokojenia najwyższych wymagań wykonawców w zakresie wydajności pracy, łatwości obsługi i komfortu operatora.

Zastrzega się możliwość zmian technicznych.