



Przecinarka ręczna Husqvarna K 1260 Rail / 16 cali



link do produktu:

<https://axam.net.pl/kategorie/1457-przecinarka-reczna-husqvarna-k-1260-rail-16-cali.html>

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 966 45 33-01

Informacje

Model **Husqvarna K 1260 Rail** przeznaczony jest do konserwacji torów kolejowych, tramwajowych czy metra. Imponująca moc wyjściowa 5,8 kW (7,8 KM) stawia ją wśród najpotężniejszych przecinarek na rynku.



Opis produktu

PRODUKCJA ZAKOŃCZONA - MASZYNA ZASTĄPIONA MODELEM K 1270 Rail

Model **Husqvarna K 1260 Rail** przeznaczony jest do konserwacji torów kolejowych, tramwajowych czy metra. Imponująca moc wyjściowa 5,8 kW (7,8 KM) stawia ją wśród najpotężniejszych przecinarek na rynku. W połączeniu z ramieniem RA10 maszyna staje się najlżejszą na rynku przecinarką spalinową do szyn. Ramie umożliwia szybkie i stabilne mocowanie do szyny. Podwójne gniazda mocujące pozwalają ciąć z obu stron szyny. Maszyna K 1260 Rail wyposażona jest w Active Air Filtration™ nowej generacji, jeden z najbardziej skutecznych na rynku systemów odśrodkowego oczyszczania powietrza, umożliwiający pracę nawet przez rok bez konieczności wymiany filtra, a także w bardzo wydajny układ tłumienia drgań.

Najważniejsze cechy



Active Air Filtration™

Active Air Filtration™ to jeden z najbardziej wydajnych na rynku filtrów nowej generacji, umożliwiający pracę nawet przez rok (cięcia na sucho) bez konieczności wymiany filtra.



Szybkie i stabilne mocowanie do szyny.



Podwójne gniazda mocujące

Wyposażona w podwójne gniazda mocujące, pozwalające ciąć z obu stron szyny.



Wyposażony w RA 10

Model K 1250 Rail wyposażono w ramię RA 10 mocowane do szyny, które pomaga wykonywać cięcia pod kątem prostym.

Specyfikacja techniczna:

- Silnik: Chłodzony powietrzem, silnik dwusuwowy
- Moc wyjściowa: **5,8 kW**
- Pojemność skokowa cylindra: **118,8 cm³**
- Średnica tarczy: **400 mm**
- Maks. głębokość cięcia: **145 mm**
- Waga: **21,1 kg**
- Poziom głośności: **103 dB(A)**
- Moc akustyczna Lwa: **117 dB(A)**

Zastosowanie:

- Cięcie szyn podczas konserwacji torów kolejowych, tramwajowych czy metra.

Inne zalety:

- Hermetyczna obudowa paska
- Jedna z najmocniejszych na rynku przecinarek do szyn.
- Możliwość użycia tarczy o średnicy 400 mm.
- Wyposażona w podwójne gniazda mocujące, pozwalające ciąć z obu stron szyny.
- Szybkie i stabilne mocowanie do szyny.
- Cięcie dokładnie pod kątem prostym we wszystkich płaszczyznach.
- Active Air Filtration™ to jeden z najbardziej wydajnych na rynku filtrów nowej generacji, umożliwiający pracę nawet przez rok bez konieczności wymiany filtra.
- Rozruch jest prosty dzięki systemowi EasyStart.
- SmartCarb™, zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.