



**Beta 1937 Bezolejowa szlifierka
oscylacyjna mimośrodowa, wykonana z
materiału kompozytowego Q4-2019**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2709>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Średnica oscylacji: 5 mm
Średnica tarczy - 150 mm
Średnica oscylacji - 5 mm
Obroty biegu jałowego - 12000 obr/min
Gwint wrzeciona - 5/16"-24
Ciśnienie robocze - 6,2 bar
Zużycie powietrza śr. - 170 l/min
Zalecana średnica przewodu - 10 mm

- Nie wymaga naolejania
 - Niezwykle zwarta i łatwa w obsłudze
 - Średnica oscylacji: 5 mm
 - Stopa z 6 otworami z nakładką z rzepem
 - Płynna regulacja obrotów
 - Rękojeść z miękkiego materiału o właściwościach antypoślizgowych
 - Zaprojektowana do łączenia z systemami odsysania ze złączami obrotowymi
 - Wylot obrotowy
-

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia
ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko
ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn
ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl

