



Project PS-350 Przekinarka

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/8375>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Przekinarka PS-350 z silnikiem Honda GX160 i maksymalną średnicą tarczy 350 mm, przeznaczona jest do prac przy remontach dróg o nawierzchniach bitumicznych betonowych, przy nacinaniu szczelin dylatacyjnych oraz przy odcinaniu poboczy. Istnieje możliwość cięcia różnych nawierzchni: bitumicznych i betonowych poprzez stosowanie odpowiednich tarcz dobranych do rodzaju ciętego materiału. Konstrukcja maszyny umożliwia stosowanie tarcz o średnicy zewnętrznej maks. 350 mm oraz o otworach mocujących 20, 22,2 lub 25,4 mm poprzez stosowanie wymiennych tulejek redukcyjnych znajdujących się w standardowym wyposażeniu.

CIĘŻAR: 62 kg

DŁUGOŚĆ X SZEROKOŚĆ X WYSOKOŚĆ:

900 x 330 x 1000 mm

MAKSYMALNA GŁĘBOKOŚĆ CIĘCIA: 100 mm

MOC SILNIKA: 5,5 KM / 4 kW

MODEL SILNIKA: GX160 SX4

PRODUCENT SILNIKA: Honda

MAKSYMALNA ŚREDNICA TARCZY: 350 mm

PALIWO: Benzyna bezołowiowa

ZUŻYCIE PALIWA: 1,5 l/h

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
