

Szlifierka szerokotaśmowa SCM SANDYA S3

[Sprzedam] Szlifierki

Dane Techniczne:

2 agregaty

Szerokość robocza: 950 mm

1 Agregat kalibrujący stalowy

Wał o średnicy: 100 mm

2 Agregat kalibrujący KOMBI gumowy z trzewikiem

Wał o średnicy: 100 mm

Max Wysokość obrabianego materiału: 170 mm

Min wysokość obrabianego materiału: 3 mm

Wymiary taśmy szlifierskiej: 970 x 1900 mm

2 prędkości taśmy podającej

Minimalna długość szlifowanego elementu: 550 mm

Ciśnienie robocze powietrza: 6-8 bar

Odmuchiwanie taśmy szlifierskiej na 1 / 2 agregacie

Średnica króćca/y odciągowego: 2 x 140 mm

Elektryczne podnoszenie

Cyfrowy wyświetlacz

Wyłącznik Bezpieczeństwa

Moc silnika głównego 18,5 kw

Napięcie: 400 V

Waga: 1000 kg

Rok produkcji: 2002

Wymiary maszyny

Długość: 1350 mm

Szerokość: 1670 mm

Wysokość: 2000 mm

KONTAKT

SPRZEDA?/SKUP: 500 707 794

SPRZEDA?: 696 971 944

BIURO: 506 571 955

Na naszej stronie prezentujemy ogromny wybór maszyn dostępnych na magazynie.

Maszyny sprowadzane są głównie z terenów Europy Zachodniej, ale także z Polski. Oferujemy maszyny stolarskie, w pełni sprawne, gotowe do pracy.

Każdą maszynę podważamy przy kliencie, co pozwala na racjonalną ocenę stanu technicznego.

Aktualna oferta:

dulbanmaszyny.pl



Informacje dodatkowe

Brak

Adres ogłoszenia

<https://maszyniczesci.pl/szlifierka-szerokotasmowa-scm-sandya-s3,o9216>

Kontakt

Mail: dulbanmaszyny.biuro@onet.pl

Telefon: 500707794

Lokalizacja

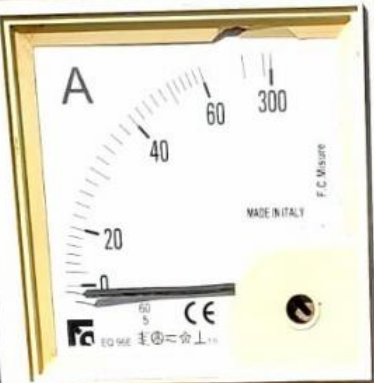
ul. Sowińskiego 21, Kalwaria Zebrzydowska
Małopolskie (pl)

Ogłoszenie dodano: **2024-10-25 10:13:46**

Ogłoszenie wygasa: **2034-07-25 10:13:46**







1 2 3 4 5

A diagram of a person standing on a platform, with arrows indicating movement. The person is shown from the side, with their feet on a rectangular platform. Two horizontal arrows point outwards from the platform, and two vertical arrows point upwards from the platform. The diagram is located below the numbered buttons.

Two white knobs with black markings and two sets of square buttons.

Two white knobs with black markings and two sets of square buttons. The buttons are arranged in a 2x2 grid.

Two black rotary switches with various symbols.

Two black rotary switches with various symbols. The left switch has a '2m' symbol and a circular arrow. The right switch has an 'O' symbol and a vertical line.

Large black rotary switch with positions 'I', 'O', and 'II'.

A large black rotary switch with positions 'I', 'O', and 'II'. There is also a symbol of a switch with an arrow pointing to the right.

Red digital display with 'mm.' label.

A red digital display with the label 'mm.' below it.

White knob with a plus sign and a minus sign.

A white knob with a plus sign and a minus sign.

White knob with a plus sign and a minus sign.

A white knob with a plus sign and a minus sign.

White knob with a plus sign and a minus sign.

A white knob with a plus sign and a minus sign.

Yellow and red emergency stop button.

A yellow and red emergency stop button.





