

Link do produktu: <https://eniszczarki.pl/niszcarka-hsm-powerline-fa-4002-5-8-x-50-mm-p-120.html>



# Niszcarka HSM Powerline FA 400.2 - 5,8 x 50 mm

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Cena             | <b>42 010,65 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>          |
| Czas wysyłki     | <b>3 dni</b>             |
| Numer katalogowy | <b>00000000001514144</b> |
| Producent        | <b>HSM</b>               |

## Opis produktu

Niszcarka HSM Powerline FA 400.2 - 5,8 x 50 mm

Dzięki dużej wydajności ta wytrzymała i trwała niszcarka dokumentów jest idealna do użytkowania w archiwach lub jako główne punkty niszczenia dokumentów. Zalecana dla maksymalnie 15 osób.

- Materiały najwyższej jakości oraz marka „Made in Germany” gwarantują bezpieczeństwo i niezawodne użytkowanie przez wiele lat.
- Hartowane wałki tnące z litej stali.
- Wygodne podawanie materiałów za pośrednictwem przenośnika taśmowego.
- Mocny silnik jest przystosowany do ciągłej pracy.
- Funkcja automatycznego wycofania pozwala uniknąć zacięcia papieru.
- Bezproblemowe opróżnianie dzięki wyciąganemu wózkowi z workiem na ścinki wielokrotnego użytku.
- Bezpieczne użytkowanie dzięki wyłącznikowi awaryjnemu.
- Funkcjonalny panel sterowania z diodami LED.
- Rozszerzenie blatu załadawczego o 600 mm; służy do przechowywania materiałów (do wyboru: w lewo lub w prawo).
- Urządzenie mobilne na kółkach.

### **UWAGA:**

**CENA NIE OBEJMUJE - TRANSPORT 250,00 ZŁ ORAZ INSTALACJA I SZKOLENIE 470,00 ZŁ**

numer produktu- 00000000001514144

kod EAN - 4026631020824

UN/SPSC - 44101603

Szerokość cięcia - 5.8 mm

Długość ścinka - 50 mm

Rodzaj cięcia - Cięcie na ścinki

Stopień bezpieczeństwa (DIN 66399) - O-3, P-3, T-3, E-2

Wydajność cięcia w arkuszach 80g/m<sup>2</sup> - 96

Wydajność cięcia w arkuszach 70g/m<sup>2</sup> - 120

Szerokość szczeliny - 428 mm

Pojemność kosza - 460 l

Szybkość cięcia - 220 mm/s

Poziom głośności (bieg jałowy) - 61 dB(A)

Moc napędu - 4 kW

Napięcie - 400 V

Częstotliwość - 50 Hz

Szerokość x wysokość x głębokość - 1157 x 1650 x 1568 mm

Waga - 430 kg

Kolor - jasnoszary

Stopień bezpieczeństwa (DIN 32757) - 3

