



Innovators in Wire Processing

**JacketStrip 8400**  
Maszyna do usuwania izolacji zewnętrznej kabla

STRIPPING

## JacketStrip 8400

### Zakres zastosowań / Funkcjonalność

JacketStrip 8400 jest maszyną do usuwania izolacji zewnętrznej z kabli okrągłych o średnicy zewnętrznej do 26 mm i długością odizolowania do 200 mm. Ta solidna i mocna maszyna obrabia grube, trudne, miękkie i cienkie materiały izolacji. Prosta obsługa, krótkie cykle pracy i uniwersalny system nożowy gwarantują szybki zwrot inwestycji. System 4 nożowy centruje kabel umożliwiając wykonanie precyzyjnego nacięcia izolacji kabla. Po nacięciu izolacji zostaje ona usunięta przez mocny silnik elektryczny (możliwe częściowe lub pełne odizolowanie). Pneumatycznie sterowane szczęki zaciskowe gwarantują optymalne unieruchomienie kabla w trakcie procesu odizolowania. Odpad izolacji zostaje automatycznie wyrzucony z maszyny.

### Zalety

- System 4- nożowy
- Cięcia obrotowe
- Brak konieczności zmiany noży
- Wysoka powtarzalność
- Uniwersalność
- Wykonywanie okienek
- Ekran LCD do diagnostyki maszyny

### Specyfikacja techniczna

<b>Średnica kabla</b>	Min. 2 mm (0.08") (średnica żyły wewnętrznej) Maks. 26 mm (1.0") (średnica zewnętrzna)
<b>Podziałka średnicy nacięcia</b>	0.1 mm - 0.25 mm (0.004 - 0.01") (w zależności od średnicy kabla)
<b>Długość odizolowania</b>	Ustawialna od 7 - 200 mm (0.27 - 7.87") opcjonalnie 200 - 400 mm (7.87 - 15.74")
<b>Długość przesunięcia izolacji</b>	Ustawialna od 20 - 190 (0.78" - 7.5")
<b>Pozdziałka długości odizolowania</b>	1 mm (0.1") (przy użyciu skali)
<b>Grubość izolacji</b>	do 6 mm (0.234")
<b>Czas cyklu</b>	Min. 2.2 s (w zależności od czasu nacinania i odizolowania)
<b>Prędkość odizolowania</b>	Ustawialna do 30 cm/s (1.2"/s)
<b>Noże</b>	4 uniwersalne
<b>Obrabialne typy materiałów</b>	PVC, PUR, guma, Teflon®, Tefzel®, Kapton, etc.
<b>Interfejsy</b>	Wyłącznik nożny
<b>Opcje</b>	Prowadnice kabla, wyłącznik nożny
<b>Zasilanie sprężonym powietrzem</b>	0.5 - 0.7 Mpa (5 - 7 bar)
<b>Zasilanie elektryczne</b>	100/115 VAC, 230/240 VAC, 50/60 Hz, 300 VA
<b>Poziom hałasu</b>	< 70 db (A)
<b>Wymiary (dł. x szer. x wys.)</b>	690 x 370 x 330 mm (27.2 x 14.6 x 13.0")
<b>Waga</b>	48 kg (106 lbs.) / 56 kg (124 lbs.)
<b>Zgodność z CE</b>	JacketStrip 8400 jest w pełnym zakresie zgodny z wytycznymi CE i EMV w zakresie maszyn (bezpieczeństwo mechaniczne i elektryczne, tolerancja elektromagnetyczna).
<b>Uwaga</b>	Firma Schleuniger rekomenduje dostarczenie próbek kabli do testów w przypadku wątpliwości co do możliwości ich obróbki na danej maszynie.

Sprzedaż i serwis:

Kabeltech sp. z o.o. sp.k.  
Al. Roździeńskiego 188  
40-203 Katowice  
www.kabeltech.pl

Schleuniger Group  
Thun | Switzerland  
www.schleuniger.com

To Be Precise.