

Krażkarka umożliwia ciągłą produkcję przewodów i węży w krażki lub na szpule z jednoczesną możliwością odbioru odmierzonych odcinków w czasie pracy maszyny.

Urządzenie wyposażone jest w licznik metrów oraz pneumatyczny nóż tnący. Bezstopniowy programowalny układacz umożliwia wybór dowolnego skoku układania oraz zakładanie dowolnych motowideł i szpul z zakresu dla tej maszyny.

Urządzenie wyposażone jest w kompensator sterujący napięciem nawijanego produktu niezależnie od prędkości linii produkcyjnej.



Krażkarka KR1200D

DANE TECHNICZNE:

Zakres średnic zdawanych drutu	0,35 – 1 mm
Max. prędkość zdawania	400 m/min (dla szpul 355mm)
Max ciśnienie	0,6 MPa
Zużycie sprężonego powietrza	10 l/min.
Zakres stosowanych szpul i bębnow	355
średnica kołnierza	355
średnica rdzenia	180
średnica otworu	127 mm
szerokość szpuli	374
Max. masa szpuli	200 kg
Masa urządzenia	450 kg (bez szpuli)
Wymiary gabarytowe LxBxH	1400 x 1500 x1300mm

PROMANEX spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością sp. k.
ul. Piłsudskiego 23
32-050 Skawina
Tel.: 12 276 05 30
Email: promanex@promanex.pl