

## KRAJARKA GILZ PNEUMATYCZNA [KGPXL] DO DUŻYCH ŚREDNIC

Przeznaczeniem maszyny jest pneumatyczny rozkrój gilz papierowych o dużej średnicy wewnętrznej. Zastosowane w maszynie rozwiązanie technologiczne pozwala na cięcie gilz o średnicach od 152,4 mm do 600 mm **BEZ KONIECZNOŚCI KAŻDORAZOWEGO PRZEBRAJANIA MASZINY** na wybraną średnicę. Długość zakładanej gilzy to maksymalnie 1800 mm, grubość ścianki do 12 mm. Solidna konstrukcja z profili 80x80, specjalistyczne stopki niwelujące drgania, osłony elementów niebezpiecznych. Maszyna wyposażona w falownik regulujący prędkość obrotową gilzy.

Rolą operatora jest manualny montaż gilzy, ustawienie noża oraz ogranicznika. Aby rozpocząć cykl cięcia operator naciska w jednym czasie dwa przyciski na pulpicie sterującym. Nóż opuszcza się, tnąc oraz unosi samoczynnie. Następnie operator dokonuje przesuwu gilzy i ponownie rozpoczyna cykl cięcia.

**Pracę maszyny przedstawia film umieszczony pod adresem:**

<https://youtu.be/-8cyXpfqSLw>



## Dane techniczne

Producent	ZPHU ALTANIKA Mariusz Krzyśków Wrocław, Polska
Kontakt	Aleksandra Wielocha + 48 664 117 005 aleksandra@altanika.pl
Gwarancja	12 miesięcy Istnieje możliwość przedłużenia gwarancji do 2 lat, zlecając przegląd serwisowy po roku użytkowania (koszt: 2000 pln netto + dojazd)
Serwis pogwarancyjny	Tak
Instrukcja obsługi	W języku Polskim
Oznaczenie CE	Tak
Deklaracja zgodności WE	Tak
Zasilanie	3x 400V
Pobór mocy	2 kW
Ciśnienie powietrza	max 8 bar
Szerokość	1000 mm
Długość	1800mm
Wysokość	1500 mm
Waga	200 kg
Średnica wewnętrzna gilz	152-600mm
Montaż gilzy	Manualny
Przesuw gilzy	Manualny
Grubość ścianki	Do 12mm
Standardowa długość zakładanej gilzy	1500mm
Minimalna długość cięcia	10mm
Regulacji prędkości obrotowej gilzy	Falownik