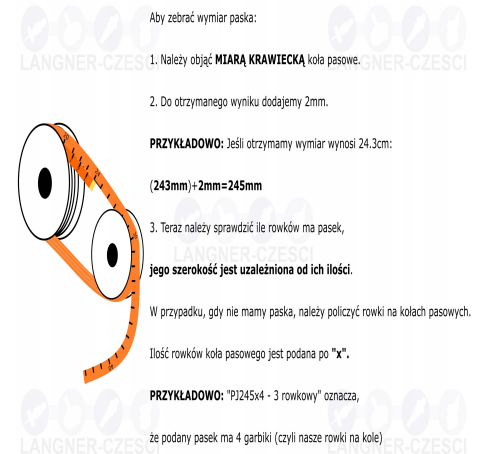


Pasek napędowy rowkowy klinowy 330 mm x 14.2 mm 5 rowków

Galeria Produktu



Opis Produktu

Opis produktu:

Pasek napędowy wielorowkowy / rowkowy / wieloklinowy stosowany w elektronarzędziach typu: strugarka, hebel i innych maszynach posiadający pasek o podanych parametrach.

Specyfikacja paska:

długość całkowita paska mierzona po przecięciu -330 mm

ilość rowków - 5

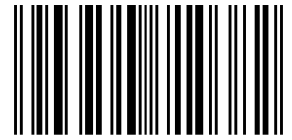
szerokość paska - 14.2 mm

Indeks produktu : 48-1-036

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	48-1-036
Marka	LSP

LSP_CZESCI



5903794710382

Rodzaj	pasek
Długość (mm)	330
EAN (GTIN)	5903794710382
Stan	Nowy