

Link do produktu: <https://q24q.pl/pas-napedowy-pasek-obustronnie-zebaty-calowy-dh-1100-40-1100-dh-40-klinowy-dl-2794-mm-szer-40-mm-220-zebow-optibelt-p-144566.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Pas napędowy, Pasek obustronnie zębaty calowy, DH 1100 40, 1100 DH 40, klinowy, dł. 2794 mm, szer. 40 mm, 220 zębów OPTIBELT

Dostępność	<b>na zapytanie</b>
Numer katalogowy	<b>DH 1100 (40) 139182</b>
Kod producenta	<b>DH110040-OPTIBELT</b>
Producent	<b>Optibelt</b>

### Opis produktu

Pasek napędowy obustronnie zębaty calowy.

Grupa produktów: pasy zębate, producent:OPTIBELT,

podziałka: 12,7 mm, długość: 2794mm, szerokość całkowita: 40 mm, ilość zębów: 220.

Alternatywne oznaczenia: DH 1100 40, 1100 DH 40

Pasy zębate calowe: DXL, DL, DH to grupa pasów powstałych w wyniku połączenia wysokiej jakości mieszanki neoprenu, elastycznych kordów z włókna szklanego i odpornej na ścieranie tkaniny ochronnej, która zwiększa wytrzymałość na ścieranie oraz wydłuża żywotność. Pasy z podziałką calową w głównej mierze znajdują zastosowanie w urządzeniach produkcji amerykańskiej, rosyjskiej oraz angielskiej.

Charakterystyka techniczna:

- synchroniczne przenoszenie napędu,
- szeroki zakres wydajności,
- wysoki poziom elastyczności,
- wysoka precyzja wykonania,
- cichsza praca dzięki specjalnemu kształtowi zębów,
- bezobsługowe,
- odporne na temperatury od -30°C do 40°C,
- możliwość pracy na bardzo małych średnicach kół zębatych.

Przykłady zastosowań:

maszyny biurowe - drukarki, kopiarki, faksy, niszczarki;  
sprzęt gospodarstwa domowego - roboty kuchenne, tarki, odkurzacze, maszyny do szycia, narzędzia ogrodnicze;  
technologia filmowa - kamery;  
przemysł - maszyny pakujące, pomiar napędu, napędy jednostek sterujących.