




Image may differ from product. See technical specification for details.

## PHP 5SPB400TB

### Kladka klínového řemene, s kuželovým pouzdrům

Kladky pro klínové řemeny jsou určeny pro použití s rozvodovými řemeny. Jsou v nabídce s jednou nebo více drážkami, což umožňuje více řemenům fungovat paralelně. Kladky se na hřídel snadno montují pomocí příslušného kuželového pouzdra.

- Vyrobeno podle mezinárodních norem
- Fosfátový povlak pro odolnost vůči korozi
- Staticky vyvážené (dynamické vyvažování na přání)
- Nejvyšší kvalita může prodloužit životnost řemenu a snížit celkové náklady na vlastnictví stroje

Zeptat se AI 

## Přehled

### Rozměry

Roztečný průměr	400 mm
Vnější průměr	407 mm
Díra, min.	35 mm
Díra, max.	90 mm
Width over grooves	101 mm
Průměr náboje	170 mm
Length through bore	89 mm

### Vlastnosti

Category	V-belt pulleys
Typ	Wedge belt pulleys
Typ kladky	5
Průřez	SPB
Montážní uspořádání	Taper bush
Číslo pouzdra	3535
Materiál	Cast Iron
Počet drážek	5

### Logistika

Čistá hmotnost výrobku	30.2 kg
Kód eClass	23-17-02-08
Kód UNSPSC	24101613

## Kompatibilní výrobky

### Doporučený nástroj

Belt tension meter	<a href="#">TKBT 10</a>
Základní ustavení řemene, strana řemenice, červený laser, 1 laserová jednotka	<a href="#">TKBA 11</a>
Ustavení řemene, strana řemenice, červený laser, 2 laserové jednotky	<a href="#">TKBA 21</a>
Ustavování řemenů, strana řemenice, červený laser, 2 laserové jednotky s příslušenstvím pro měření řemenů	<a href="#">TKBA 31</a>
Ustavení řemene, drážka pro řemenici	<a href="#">TKBA 40</a>



# Podmínky použití