

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/hak-do-pasow-transportowych-kd1336-kraftdele-p-60856.html>

Hak do pasów transportowych KD1336 KRAFT&DELE

Cena brutto	3,25 zł
Cena netto	2,64 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1336
Kod producenta	KD1336
Kod EAN	5901638117328
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Hak do pasów transportowych KD1336

Element mocujący do systemów pasów transportowych, wykonany z utwardzonej stali. Przeznaczony do współpracy z pasami o szerokości do 50 mm — stosowany przy zabezpieczaniu ładunków podczas transportu drogowego i magazynowania.

Model KD1336

Marka KRAFT&DELE

Szerokość pasa do 50 mm

Materiał Stal utwardzana

Charakterystyka produktu

Stal utwardzana

Materiał poddany procesowi utwardzania cechuje się zwiększoną twardością powierzchniową i odpornością na odkształcenia plastyczne. W praktyce oznacza to, że hak zachowuje swój kształt nawet przy wielokrotnym użytkowaniu pod obciążeniem.

Kompatybilność z pasami do 50 mm

Szerokość robocza do 50 mm obejmuje standardowe pasy transportowe klasy 35 mm i 50 mm, powszechnie stosowane w pojazdach dostawczych i ciężarowych. Przed montażem należy sprawdzić szerokość użytkowanego pasa.

Odporność na czynniki zewnętrzne

Stalowa konstrukcja zapewnia odporność na naprężenia mechaniczne i warunki typowe dla środowisk transportowych — wibracje, zmienne temperatury oraz nacisk punktowy podczas napinania pasa.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD1336
Maksymalna szerokość pasa	50 mm
Materiał	Stal utwardzana
Zawartość zestawu	1 x hak do pasów KD1336

Zastosowanie

- Zabezpieczanie ładunków w pojazdach dostawczych i ciężarowych
- Mocowanie towarów na przyczepach i naczepach
- Systemy spinania ładunków w transporcie paletowym
- Użytkowanie z naciągaczami pasów transportowych
- Zastosowania magazynowe przy układaniu i mocowaniu towaru
- Wymiana zużytych lub uszkodzonych haków w istniejących zestawach pasów

Jak sprawdzić kompatybilność

Hak KD1336 współpracuje z pasami o szerokości nieprzekraczającej 50 mm. Przed zakupem należy zmierzyć szerokość taśmy używanego pasa transportowego. Standardowe pasy dostępne na rynku mają szerokości 25 mm, 35 mm i 50 mm — wszystkie mieszczą się w zakresie pracy tego elementu.