

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kula-haka-holowniczego-zaczep-quada-3-5t-50mm-kraftdele-p-62302.html>

Kula haka holowniczego, zaczep quada 3,5t 50mm KD11206 KRAFT&DELE

Cena brutto	18,15 zł
Cena netto	14,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11206
Kod producenta	KD11206
Kod EAN	5903957003115
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Kula haka holowniczego KD11206 — zaczep 50 mm, nośność 3,5 t

KD11206 to stalowa kula haka holowniczego o średnicy 50 mm, przeznaczona do pojazdów użytkowych, quadów i ciągników. Umożliwia bezpieczne podłączenie przyczep i lawet o masie całkowitej do 3,5 tony. Standardowa średnica kulki 50 mm zapewnia zgodność z typowymi zaczepami przyczepowymi stosowanymi w rolnictwie i transporcie.

Średnica kulki 50 mm

Nośność 3 500 kg

Długość trzonka 54 mm

Materiał Stal

Charakterystyka produktu

Standardowa średnica 50 mm

Kulka o średnicy 50 mm to jeden z najczęściej stosowanych standardów w przyczepach rolniczych, leśnych i transportowych. Zapewnia zgodność z większością typowych głowic zaczepowych dostępnych na rynku.

Nośność do 3 500 kg

Deklarowana nośność 3,5 t obejmuje masę całkowitą holowanego pojazdu lub ładunku. Przed montażem należy zweryfikować, czy dopuszczalna masa holowania pojazdu ciągnącego jest zgodna z tym parametrem.

Stalowa konstrukcja z powłoką antykorozyjną

Wykonanie ze stali z zewnętrzną powłoką ochronną ogranicza wpływ wilgoci, błota i warunków terenowych na trwałość elementu. Ma to szczególne znaczenie przy użytkowaniu w rolnictwie i terenie.

Trzonek 54 mm / trzpień 22 mm

Długość trzonka 54 mm i średnica trzpienia 22 mm określają wymiary montażowe. Przed zakupem należy sprawdzić, czy otwór montażowy w belce haka pojazdu odpowiada tym wymiarom.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11206
Średnica kulki	50 mm
Długość trzonka	54 mm
Średnica trzpienia	22 mm
Maksymalne obciążenie	3 500 kg (3,5 t)
Materiał	Stal z powłoką antykorozyjną
Zastosowanie	Quady, ciągniki, pojazdy użytkowe
Zawartość opakowania	1 szt. kula KD11206, instrukcja obsługi (PL)
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Holowanie przyczep rolniczych ciągnikiem
- Podłączanie lawet do transportu quadów i motocykli
- Holowanie przyczep towarowych pojazdami użytkowymi
- Zastosowania leśne i terenowe z quadem
- Transport materiałów sypkich w przyczepach jednoosiowych
- Wymiana zużytej lub uszkodzonej kuli haka w pojeździe

Jak sprawdzić kompatybilność przed montażem

Kluczowe wymiary do weryfikacji to: średnica otworu w belce haka (powinna wynosić 22 mm pod trzpień) oraz dostępna głębokość osadzenia (min. 54 mm dla trzonka). Należy również upewnić się, że dopuszczalna masa holowania pojazdu ciągnącego wynosi co najmniej tyle, ile masa holowanej przyczepy z ładunkiem. Typ zaczepu 50 mm należy potwierdzić w dokumentacji technicznej przyczepy.