



DELTA Spindel-Rollfahrwerk ZM.LHTP

Produkt Eigenschaften

- Schnell montierbare Laufkatze, ideal für Baustellen
- Für schnelle Hubarbeiten
- Einfache Einstellung der Spurweite durch drehen der Spindel
- Hochgradige, abgedichtete, wartungsfreie und lebenslänglich geschmierte Kugellager
- Laufräder mit fein bearbeiteten kegelförmigen Laufflächen
- Mit Sicherheitsbügeln
- Geringes Gewicht

Vorteile die überwiegen

Das Spindelfahrwerk ZM.LHTP vereinfacht die Montage und verkürzt die dafür benötigte Zeit. Ideal für schnelle Einsätze, die ein Verfahren der Last erfordern. Die Einstellung erfolgt durch einfaches Drehen der Gewindespindel. Ist das Fahrwerk korrekt eingestellt kontert und fixiert eine Mutter die Einstellung.

Sicherheitsbügel dienen als Absturzsicherung, Radbruch- und Aufprallschutz. Die kugelgelagerten Räder sind dauerhaft geschmiert und ermöglichen ein sanftes und gleichmäßiges Verfahren auf dem Träger. Das Fahrwerk ist für die meisten handelsüblichen I- und H-Trägerprofile ausgelegt. Es erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und wird mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung ausgeliefert.

Spindel-Rollfahrwerk ZM.LHTP	Tragfähigkeit	max. Flanschbreite	min. Flanschbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
005C	500 kg	180 mm	64 mm	110,74 €
010C	1000 kg	203 mm	64 mm	116,89 €
020C	2000 kg	203 mm	76 mm	158,73 €
030C	3000 kg	203 mm	76 mm	281,78 €
050C	5000 kg	305 mm	100 mm	367,91 €
100C	10000 kg	305 mm	150 mm	auf Anfrage.