

Datenblatt für: FK FU196 S



FK FU196 S WIPPERMANN Flyerkette nach Werksnorm Laschen 6x6

Flyerketten sind die einfachste aller Stahlketten, da sie nur aus Laschen und Bolzen bestehen. Diese Ketten verfügen in der Regel über eine höhere Zugfestigkeit als Rollenketten und werden über Rollen statt über Kettenräder geführt. Sie eignen sich für hängende, schwingende oder bewegungsübertragende Anwendungen. Flyerketten werden oft als Gegengewichtskette für Werkzeugmaschinen, Aufzugtüren, Gabelstapler, Spinnmaschinen und ähnliche Hebe- oder Lastvorrichtungen eingesetzt.

Art.Nr. (L) A00187588

Art.Nr. (H) FK FU196 S

EAN / Barcode



FK FU196 S

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Meter
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Meter
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Kurzbezeichnung	Flyerkette
Teilung (Zoll)	3/4
Teilung in mm	19,05