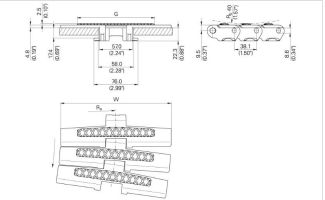
# HabaCHAIN® Slat Top 882TG (Radius)



### **Beschreibung**

- Kurvengängige Kunststoffkette mit Tab-Führung
- Gummieinsätze mit hohem Reibwert





#### Kettendaten

Habasitbezeichnung	Breite W		Gewicht		Nominale Zugfestigkeit F <sub>N</sub>		$R_s$		Material
	mm	Zoll	kg/m	lb/ft	N	lbf	mm	Zoll	
C0882K0450LFTG	114.3	4.50	2.00	1.34	2850	641	610	24.0	LF
C0882K0750LFTG	190.5	7.50	2.40	1.61	2850	641	610	24.0	LF

Bolzenmaterial: Spezieller Edelstahl

- Standardverpackung: 3,048 m = 10 ft
- Gewichtsangaben können abweichen
- Andere Materialien auf Anfrage
- GripTop Breite G für C0882K0450LFTG: 95 mm (3,74")
   GripTop Breite G für C0882K0750LFTG: 132 mm (5,19")

## Zugehörige Produkte

- Multi-Hub 882 Kettenräder
- Multi-Hub-Einsätze
- Einteilige Kettenräder Serie 882

Weitere Informationen zu Produkt und Lieferzeit erhalten Sie bei Ihrem Habasit Partner vor Ort.

## HabaCHAIN® Slat Top 882TG (Radius)



Haftungsausschluss Haftungsausschluss in Bezug auf Produktanwendungen sowie Produkteblätter und sonstige Angaben zu den Produkten (gültig für SÄMTLICHE Habasit Produkte)

Admtliche Habasit Produktanwendungen sowie Produkterlatter und sonstige Angaben zu den Produkten (gultig für SÄMTLICHE Habasit Produkte).

Diese Haftungsausschlusserklärung erfolgt seitens Habasit und ihrer Tochtergesellschaften, Geschäftsführer, Angestellten, Beauftragten und Vertragspartner (nachstehend gemeinsam "HABASIT") in Bezug auf die untenstehend erwähnten Produkte (nachstehend "Produkte"). ALLE SICHERHEITSVINSCHRIFTEN SIND ZWINGEND EINZUHALTENI Berücksichtigen Sie bitte nebst den hier erwähnten Sicherheitsvorschriften auch die im Habasit-Katalog sowie in den Installations- und Bedienungsanleitungen enthaltenen Sicherheitsvorschriften. Sämtliche Angaben / Informationen über die Anwendung, Nutzung und Leistungsmerkmale der Produkte stellen einzig Empfehlungen dar. Diese sind mit gebotener Sorgfalt und Vorsicht erstellt worden, erfolgen aber ohne jegliche Zusicherungen und/oder Garantien irgendeiner Art in Bezug auf ihre Vollständigkeit, Richtigkeit oder Tauglichkeit für einen bestimmten Zweck. Die hiernach zur Verfügung gestellten Daten basieren auf Laboranwendungen mit kleiner Testausrüstung unter Standardbedingungen und entsprechen nicht zwingend den Produktionsbedingungen bei industrieller Anwendung. Neue Erkenntnisse und Erfahrungen können kurzfristig und ohne Vorankündigung zu Neubeurteilungen und Anderungen führen.

UNTER VORBEHALT AUSDRÜCKLICHER ANDERBRWEITIGER ZUSICHERUNGEN UND/ODER GARANTIEN VON HABASIT, WELCHE AUSSCHLIESSLICH UND ANSTELLE JEGLICHER ANDERER AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN ZUSICHERUNGEN UND/ODER GEWÄHRLEISTUNG SCHLIESST HABASIT JEDE WEITIGER AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDE HAFFEN GELIEFERT. SOWEIT GESETZLICH ZULÄSSIG, SCHLIESST HABASIT JEDE WEITIGER AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGENDE HAFFEN GELIEFERT. SOWEIT GESETZLICH ZULÄSSIG, SCHLIESST HABASIT PÜR EINFEN BESTIMMTEN ZWECK, FREIHEIT VON SCHUTZRECHTEN DRITTER ODER ZUSICHERUNGEN UND/ODER GARANTIEN, DIE AUS USANZ, BISHERIER HANDELSGEPFLOGENHEITEN ABGELEITET WERDEN. DA HABASIT KEINEN EINFLUSS AUF DIE KONKRETEN INDUSTRIE