

TECHNISCHES DATENBLATT

HebenUmlenkrolle mit Haken

02

Umlenkrolle mit Haken Verzinkt, aufklappbar mit Haken

| Artikel Name kurz | Durchmesser der Riemenscheibe [mm] | Seildurchmesser [mm] | WLL [kg] | WLL [t] | L [mm] | Nettogewicht kg [kg] |
|----------------------|--|-------------------------|-------------|------------|-----------|-------------------------|
| URETC20 | 79 | 9 | 2000 | 2 | 218 | 1.6 |
| URETC50M | 114 | 12 | 5000 | 5 | 318 | 7 |
| URETC80S | 142 | 17 | 8000 | 8 | 397 | 8.5 |
| URETC50S | 165 | 12 | 5000 | 5 | 369 | 4.5 |
| URETC80M | 209 | 17 | 8000 | 8 | 431 | 13.5 |
| URETC80L | 262 | 17 | 8000 | 8 | 457 | 18 |

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



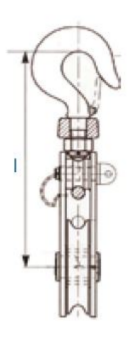
Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz



TECHNISCHES DATENBLATT

HebenUmlenkrolle mit Haken

02



BESTELLNUMMERN

| Abmessung L | 2 t | 5 t | 8 t |
|-------------|---------|---------|---------|
| 218 mm | 2020676 | - | - |
| 318 mm | - | 2020678 | - |
| 369 mm | - | 2020677 | - |
| 397 mm | - | - | 2020679 |
| 431 mm | - | - | 2020680 |
| 457 mm | - | - | 2020681 |

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz