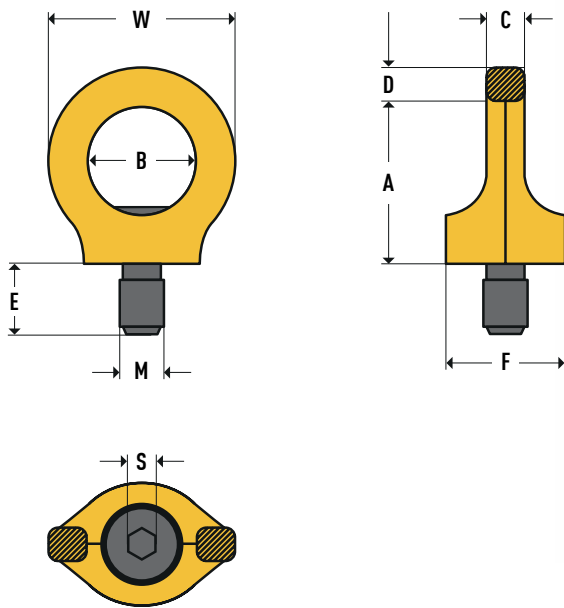




PSA-Anschlagpunkte
PSA-Suspension Points

www.ketten.com

PSA-ANSCHLAGPUNKTE
PSA-SUSPENSION POINTS



360° drehbar
360° rotatable

Bitte Stempelung bzgl. der zugelassenen Personenanzahl beachten.
Please note marking for the permitted number of people.

PSA-YEP

Artikelnummer Item No.	Tragfähigkeit WLL	Gewinde Thread	Maße in mm Dimensions in mm								Drehmoment Torque	Gewicht Weight
			M	A	B	C	D	E	F	S		
8-281-007	1 Pers.	M12 x 1,75	45	30	10	11	19	33	8	52	10	0,2
8-281-015	2 Pers.	M16 x 2	52	35	14	13	24	35	10	61	30	0,3
8-281-023	2 Pers.	M20 x 2,5	60	40	16	15	30	44	12	70	70	0,6

PSA-ANSCHLAGPUNKTE PSA-SUSPENSION POINTS



- **PSA- Anschlagpunkt zur Absturzsicherung**
- **PSA- Anchor Point for fall protection**

- **Gemäß DIN EN 365 mit aufgeprägter Personenzahl**
- **Acc. to DIN EN 365 including number of persons**

- **Gemäß EU- Richtlinie 89/686/EWG für persönliche Schutzausrüstung**
- **Correspond to the EU Directive 89/686/EWG for personal protection equipment**

- **Erfüllt alle Anforderungen der EN 795, EN 50308, OSHA 1926.502.**
- **Meets all requirements of EN 795, EN 50308, OSHA 1926.502.**

- **100% rissgeprüft gemäß EN 1677-1**
- **100% crack inspected acc. to EN 1677-1**

- **360° drehbar**
- **360° rotatable**

- **Belastungstest 22,2 kN/Person bestanden**
- **Passed 22.2 kN/person load test**

- **Dynamischen Falltest mit 150 kg bestanden (EU Standard ist 100 kg)**
- **Passed 150 kg dynamic fall testing (EU standard is 100 kg)**

- **Gelbe Pulverbeschichtung für Signalwirkung**
- **Yellow powder coating for high visibility**



SERVICE SERVICE

Die Zufriedenheit unserer Kunden in wirtschaftlicher Hinsicht und in der täglichen Zusammenarbeit mit unseren Mitarbeitern liegt uns am Herzen.

The satisfaction of our customers, economically as well as in the daily cooperation with our employees, is our desire.

WIRTSCHAFTLICHKEIT EFFICIENCY

Wir bieten Lösungen, die exakt den Zielkriterien unserer Kunden entsprechen und somit zu einer hohen Wirtschaftlichkeit beitragen.

We offer solutions that correspond exactly to our customers' objectives and thus contribute to high efficiency.

BESTÄNDIGKEIT RELIABILITY

Beständigkeit drückt sowohl unsere Verpflichtung zur Tradition, als auch unsere Leidenschaft zur Innovation aus.

Reliability reflects both our commitment to tradition and our passion to innovation.

FÖRDERTECHNIK CONVEYING TECHNOLOGY

Kettensysteme für eine hohe Wirtschaftlichkeit.
Chain systems for high efficiency.



HEBETECHNIK LIFTING TECHNOLOGY

Garantierte Sicherheit beim Heben und Bewegen von Lasten.
Guaranteed safety when lifting and moving loads.



SONDERLÖSUNGEN CUSTOMIZED SOLUTIONS

Die Erfüllung Ihrer spezifischen Anforderung ist unsere Stärke.
Meeting your specific requirements is our strength.



STANDARDKETTEN STANDARD CHAINS

Verlässliche Verfügbarkeit ermöglicht Flexibilität.
Reliable availability enables flexibility.

