



### YOKE Lastbock LBO Güteklasse 10

- Alle Lastböcke mit Zulassung und H-Stempel der BG
- Alle Lastböcke erfüllen die Anforderungen der Maschinenrichtlinie
- Alle Lastböcke erfüllen die Anforderungen der ASME B30.26
- Jedes geschmiedete Teil und die Schraube mit Rückverfolgbarkeitscode
- Güteklasse 10
- Temperaturbeständig von -40°C – +100°C = 100% / bis 200°C = 85% / bis 250°C = 80% / bis 350°C = 75%
- Volle Tragfähigkeit bei 90°
- Prüfkraft 2.5-fache der zulässigen Tragfähigkeit
- Dauerschwingbeständigkeit min. 20.000 Zyklen bei 1.5-facher Tragfähigkeit
- 100% rissgeprüft
- Einfacher Schraubenwechsel bei Verlängerung oder Reparatur
- Schraubenoberfläche „GEOMET“ 321 A

Lastbock LBO Güteklasse 10	max. Belastung bei 90°	Gewinde	Gewindelänge	Güteklasse	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>max. Belastung bei 90° 300 kg</b>					
0.3 t	300 kg	M 8	11 mm	10	51,82 €
0.3 t	300 kg	M8	76 mm	10	59,90 €
<b>max. Belastung bei 90° 630 kg</b>					
0.6 t	630 kg	M10	16 mm	10	52,22 €
0.63 t	630 kg	M10	96 mm	10	66,57 €
<b>max. Belastung bei 90° 1000 kg</b>					
1.0 t	1000 kg	M12	18 mm	10	59,09 €
1.0 t	1000 kg	M12	114 mm	10	74,95 €
<b>max. Belastung bei 90° 1200 kg</b>					
1.2 t	1200 kg	M14	21 mm	10	66,36 €
<b>max. Belastung bei 90° 1500 kg</b>					
1.5 t	1500 kg	M16	24 mm	10	68,28 €
1.5 t	1500 kg	M16	149 mm	10	90,20 €
<b>max. Belastung bei 90° 2000 kg</b>					
2.0 t	2000 kg	M18	24 mm	10	87,47 €
<b>max. Belastung bei 90° 2500 kg</b>					
2.5 t	2500 kg	M20	30 mm	10	88,69 €
2.5 t	2500 kg	M20	186 mm	10	118,38 €
<b>max. Belastung bei 90° 4000 kg</b>					
4.0 t	4000 kg	M24	36 mm	10	90,51 €
4.0 t	4000 kg	M27	38 mm	10	184,55 €
4.0 t	4000 kg	M24	221 mm	10	133,43 €
<b>max. Belastung bei 90° 5000 kg</b>					
5.0 t	5000 kg	M30	48 mm	10	189,49 €
5.0 t	5000 kg	M30	278 mm	10	265,96 €
<b>max. Belastung bei 90° 7000 kg</b>					
7.0 t	7000 kg	M36	54 mm	10	196,77 €
<b>max. Belastung bei 90° 8000 kg</b>					
8.0 t	8000 kg	M36	62 mm	10	379,09 €
8.0 t	8000 kg	M36	222 mm	10	509,70 €
<b>max. Belastung bei 90° 10000 kg</b>					

10.0 t	10000 kg	M42	72 mm	10	446,16 €
max. Belastung bei 90° 15000 kg					
15.0 t	15000 kg	M42	63 mm	10	585,05 €
15.0 t	15000 kg	M42	264 mm	10	950,00 €
max. Belastung bei 90° 20000 kg					
20.0 t	20000 kg	M48	72 mm	10	633,03 €
20.0 t	20000 kg	M48	295 mm	10	1.072,73 €