



SFA UG Anschlagwirbel AW-LBO

SFA UG Anschlagwirbel AW-LBO

Der **SFA UG Anschlagwirbel AW-LBO** ist ein robuster **Anschlagpunkt** für vielfältige Hebe- und Transportaufgaben. Der **Anschlagring** ist um **360° um den Bolzen drehbar** und lässt sich zusätzlich **um 90° schwenken**, was maximale Flexibilität beim Anschlagen von Lasten ermöglicht.

Der **Anschweißklotz** besteht aus dem hochfesten Werkstoff **ST52.3 (1.0570)** und sorgt für eine stabile und langlebige Verbindung am Trägerteil oder der Hebekonstruktion.

- 360° drehbar und 90° schwenkbar für maximale Beweglichkeit
- Robustes Gehäuse aus **Stahl ST52.3 (1.0570)**
- Ideal für anspruchsvolle Anschlagsituationen
- Für den dauerhaften Anbau durch Anschweißen geeignet

Mit dem **SFA UG Anschlagwirbel AW-LBO** setzen Sie auf geprüfte Sicherheit, hohe Funktionalität und zuverlässige Qualität – ideal für den professionellen Einsatz in Industrie, Bau und Maschinenbau.

Anschlagwirbel AW-LBO	max. Belastung bei 90°	Gewinde	Gewindelänge	Güteklaasse	Preis exkl. 19% MwSt.
max. Belastung bei 90° 300 kg					
M 8 x 11	300 kg	M8	11 mm	10	82,16 € _(4 Stk / VE) 20,54 € / Stück
M 8 x 76, mit Mutter u. Scheibe	300 kg	M8	76 mm	10	90,76 € _(3 Stk / VE) 30,25 € / Stück
max. Belastung bei 90° 630 kg					
M10 x 16	630 kg	M10	16 mm	10	83,64 € _(4 Stk / VE) 20,91 € / Stück
M10 x 96, mit Mutter u. Scheibe	630 kg	M10	96 mm	10	91,92 € _(3 Stk / VE) 30,64 € / Stück
max. Belastung bei 90° 1000 kg					
M12 x 18	1000 kg	M12	18 mm	10	92,24 € _(3 Stk / VE) 30,75 € / Stück
M12 x 114, mit Mutter u. Scheibe	1000 kg	M12	114 mm	10	98,03 € _(2 Stk / VE) 49,02 € / Stück
max. Belastung bei 90° 1200 kg					
M14 x 21	1200 kg	M14	21 mm	10	99,53 € _(3 Stk / VE) 33,18 € / Stück
max. Belastung bei 90° 1500 kg					
M16 x 24	1500 kg	M16	24 mm	10	100,37 € _(3 Stk / VE) 33,46 € / Stück
M16 x 34, mit Mutter u. Scheibe	1500 kg	M16	34 mm	10	auf Anfrage.
M16 x 149, mit Mutter u. Scheibe	1500 kg	M16	149 mm	10	103,20 € _(2 Stk / VE) 51,60 € / Stück
max. Belastung bei 90° 2000 kg					
M18 x 26	2000 kg	M18	26 mm	10	92,40 € _(2 Stk / VE) 46,20 € / Stück
max. Belastung bei 90° 2500 kg					
M20 x 30	2500 kg	M20	30 mm	10	95,04 € _(2 Stk / VE) 47,52 € / Stück
M20 x 186, mit Mutter u. Scheibe	2500 kg	M20	186 mm	10	141,51 € _(2 Stk / VE) 70,76 € / Stück

max. Belastung bei 90° 4000 kg					
M24 x 35	4000 kg	M24	35 mm	10	89,32 € (2 Stk / VE) 44,66 € / Stück
M27 x 38	4000 kg	M27	38 mm	10	80,08 €
M24 x 221, mit Mutter u. Scheibe	4000 kg	M24	221 mm	10	144,86 € (2 Stk / VE) 72,43 € / Stück
max. Belastung bei 90° 5000 kg					
M30 x 48	5000 kg	M30	48 mm	10	80,08 €
M30 x 278, mit Mutter u. Scheibe	5000 kg	M30	278 mm	10	137,45 €
max. Belastung bei 90° 7000 kg					
M36 x 54	7000 kg	M36	54 mm	10	89,32 €
max. Belastung bei 90° 8000 kg					
M36 x 62	8000 kg	M36	62 mm	10	150,15 €
M36 x 222, mit Mutter u. Scheibe	8000 kg	M36	222 mm	10	223,15 €
max. Belastung bei 90° 10000 kg					
M42 x 72	10000 kg	M42	72 mm	10	205,59 €
M42 x 272, mit Mutter u. Scheibe	10000 kg	M42	272 mm	10	388,90 €
max. Belastung bei 90° 15000 kg					
M42 x 63	15000 kg	M42	63 mm	10	232,54 €
M42 x 264, mit Mutter u. Scheibe	15000 kg	M42	264 mm	10	417,19 €
max. Belastung bei 90° 20000 kg					
M48 x 72	20000 kg	M48	72 mm	10	254,87 €
M48 x 295, mit Mutter u. Scheibe	20000 kg	M48	295 mm	10	456,81 €