



# Aluminiumkarabiner asymmetrisch - 47822

Verbindungselemente gemäß EN 362:2004. Aluminium  
asymmetrisch. Twistlock.

## Produktbeschreibung

- Verbindungselement gemäß EN 362:2004.
- Aluminium asymmetrisch.
- Twistlock.
- Belastbarkeit 23 kN.



## Produkteigenschaften

Belastbarkeit Längs	23 Kn
Gewicht	98 g
Größe der Schnapperöffnung	22 mm
Material	Aluminium
Maximale Nutzungsdauer	10 J
Normen	EN 362
Verschlusstyp	Twist lock
size-td	113 mm

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

Stand 29.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.