



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

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 14.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.