



DBI SALA Hörensicherungsgerät Nano-Lok edge

Das **Nano-Lok edge** ist ein **Hörensicherungsgerät** mit **automatischem Rückzug** für Arbeiten an **Absturzkanten** und **Anschlag in Fußhöhe**; je nach Ausführung wird eine Kanten-Eignung bis **0.5 mm** (Gurtband) bzw. **0.0 mm** (Drahtseil) Kantenradius beschrieben.

- **Kanteneinsatz:** beschrieben bis **0.5 mm** (EDGE [WEB]) bzw. **0.0 mm** (EDGE [KABEL]) Kantenradius
- **Fußhöhe-Anschlag:** für **Anschlag in Fußhöhe** beschrieben
- **Automatischer Rückzug:** Verbindungsmittel bleibt **gespannt**
- **Normen** (je Ausführung): **EN 360 / EN 360:2002**
- **Prüfgrundlagen** (je Ausführung): **VG11.60 / VG11.60 rev. 7**
- **Varianten:** **einsträngig / zweisträngig**
- **Auszugslängen:** **2.30 m, 2.40 m, 2.50 m** (je Ausführung)

Hörensicherungsgerät Nano-Lok edge	Auszugslänge	Einsatz	Verbindungsmittel	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
Auszugslänge 2.40 m					
I-Verbinder	2.40 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	31.934,25 €
Y-Verbinder	2.40 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	auf Anfrage.
I-Verbinder	2.40 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	34.916,30 €
Y-Verbinder	2.40 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	66.959,80 €
I-Verbinder	2.40 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	33.255,70 €
Y-Verbinder	2.40 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	63.517,95 €
Auszugslänge 2.50 m					
I-Verbinder	2.50 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	34.075,55 €
Y-Verbinder	2.50 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	65.178,55 €
I-Verbinder	2.50 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	34.916,30 €
Y-Verbinder	2.50 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	auf Anfrage.
I-Verbinder	2.50 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	auf Anfrage.
Y-Verbinder	2.50 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	65.178,55 €