



DBI SALA HSG Nano-Lok Edge für Hubarbeitsbühnen

Das **HSG Nano-Lok Edge für Hubarbeitsbühnen** ist ein Höhensicherungsgerät mit **automatischem Band-Einzug**, entwickelt für die Absturzsicherung im **Arbeitskorb** von **Hubarbeitsbühnen** (u. a. zur Reduktion von Risiken durch Peitschen-/Katapulteffekt).

- **Für Hubarbeitsbühnen:** Einsatz im **Arbeitskorb** bei dynamischen Bewegungen (Peitschen-/Katapulteffekt)
- **Automatischer Band-Einzug:** weniger loses Band, kann **Stolperrisiko** reduzieren
- **Kantengeprüft:** Prüfung nach **VG11.60 rev. 7**
- **Norm:** EN 360
- **Auszugslänge:** 1.8 m
- **Gurtband:** Dyneema, 20.0 mm breit
- **Karabiner:** Alu-Twistlock, 19 mm Öffnung
- **Max. Anwendergewicht:** 141 kg

HSG Nano-Lok Edge für Hubarbeitsbühnen	Auszugslänge	Einsatz	Verbindungsmittel	Norm	Preis exkl. 19% MwSt.
I-Verbinder	1.8 m	vertikal, horizontal	Band	EN 360	278,20 €