

ABS-Lock® X-SR-AS

Einschlagdübel / Drive-in-dowel



>>> Edelstahl-Anschlagpunkt für Beton, mit stärkerer Grundplatte (150 x 150mm) und verschweißtem Stützrohr (Ø 42mm). Zum Abseilen von 1 Person geeignet. Einfache Befestigung mit 4 Einschlagdübeln. Inkl. Befestigungsset aus Edelstahl.

>>> Stainless steel anchorage point for concrete, with extra-thick base plate (150 x 150mm) and a welded-on supporting rod (Ø 42mm), suitable for abseiling usage by 1 individual. Simple installation using 4x drive-in dowels. Incl. stainless steel installation set.

- **Anschlageinrichtung (3 Personen) + Abseilpunkt (1 Person)**
Anchorage device (3 individuals) + abseiling anchor (1 individual)
- **DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017**
EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- **Beton ≥ C20/25**
Concrete ≥ C20/25
- **ab 70mm Einbautiefe**
for installation depths ≥ 70mm



LX-SR-AS-350 = LX-SR-AS-[350mm Überstand]
LX-SR-AS-350 = LX-SR-AS-[350mm protrusion]

Gruppe A / Group A

LX-SR-AS-350

LX-SR-AS-500

LX-SR-AS-700

