

## SAFEX-ESE MULTI BD



Edelstahl-Anschlagpunkt zum Aufdübeln auf Massivbeton.

### Normen / Zulassungen der Anschlagereinrichtung:

- EN 795:2012 Typ A für 1 Person
- CEN/TS 16415:2013 für 4 Personen

### Anschlagereinrichtung „SAFEX-ESE MULTI“:

Artikelnummer: 60300000  
Bauhöhe: 300 mm bis 1000 mm (+45 mm Gewinde M16)  
Material: Edelstahl A2  
Stab:  $\varnothing$  16 mm  
Fußplatte: 210 mm x 250 mm

### Materialdaten Dachaufbau / Untergrund:

Untergrund	Abmessung	
Beton (mind. C20/25 gerissen und ungerissen)	mind. 100 mm	DIN EN 206-1

Der Untergrund muss Teil der statischen Grundkonstruktion sein. Im Zweifelsfall ist dies von einem Baustatiker zu prüfen.

**SAFEX-ESE MULTI** wurde geprüft und zertifiziert nach EN 795:2012-Typ A. Die Prüfung erfolgte statisch und dynamisch am jeweiligen Originaluntergrund.

**SAFEX-ESE MULTI** ist als Unterkonstruktion zur Befestigung der Seilzwischenhalter der Horizontalen

**GRÜN GmbH Spezialmaschinenfabrik**  
Siegener Straße 81 - 83 • 57234 Wilnsdorf-Niederdielfen  
Tel.: +49 (0) 271 - 39 88-0 • Fax: +49 (0) 271 - 39 88-159

[www.gruen-gmbh.de](http://www.gruen-gmbh.de) • [info@gruen-gmbh.de](mailto:info@gruen-gmbh.de)

Anschlageinrichtung Greenline® (Seilsicherungssystem) nach DIN EN 795 Typ C geeignet.

**GRÜN GmbH Spezialmaschinenfabrik**  
Siegener Straße 81 - 83 • 57234 Wilnsdorf-Niederdielfen  
**Tel.:** +49 (0) 271 - 39 88-0 • **Fax:** +49 (0) 271 - 39 88-159

[www.gruen-gmbh.de](http://www.gruen-gmbh.de) • [info@gruen-gmbh.de](mailto:info@gruen-gmbh.de)