



SKYLOTEC D-BOLT für Betonuntergründe

Der Einzelanschlagpunkt D-BOLT AP verfügt über eine Europäische Technische Bewertung (ETA -16/0790) und ist nach EN 795: 2012, CEN/TS 16415: 2013 geprüft und zertifiziert. Er besteht aus vergütetem Stahl oder Edelstahl 1.4401, ist gelblackiert oder blank und wurde speziell für die Verwendung auf Betonuntergründen (Güte min. C20/25, dmin.=160 mm bzw. dmin.=170mm) entwickelt. Die Befestigung erfolgt mit einer Ankerstange M16 mit Innengewinde, die mit einem zugelassenen Injektionsmörtel (nicht im Lieferumfang enthalten), im Beton eingeklebt wird. Er ist in allen Richtungen belastbar und kann bis zu drei Personen mit ihrer PSAG vor dem Absturz sichern. Die Mindestdicke des Untergrundes beträgt 160 mm.

- Einzelanschlagpunkt, speziell für Betonuntergründe (dmin: 160mm oder 170mm)
- Befestigung der Ankerstange mit Innengewinde erfolgt mittels Injektionsmörtel (nicht im Lieferumfang enthalten) (Klebanker), AK 1, Zulassung für 3 Personen

D-BOLT für Betonuntergründe	max. Personenzahl	Werkstoff	Preis exkl. 19% MwSt.
max. Personenzahl 3			
TYP 42 (AP-058)	3	Stahl	61,75 €
TYP 43 (AP-058)	3	Stahl	61,75 €
TYP 44 (AP-063-GE)	3	Edelstahl 1.4401	85,50 €
TYP 45 (AP-063-GE)	3	Edelstahl 1.4401	95,00 €
TYP 46 (AP-063-GPS)	3	Edelstahl 1.4401	80,75 €
TYP 49 (AP-063-GPS)	3	Edelstahl 1.4401	99,75 €