

## Abnehmbarer Edelstahl-Anschlagspunkt



### Anwendung

Das Lock I+II System ist zugelassen für den Einsatz in Stahlkonstruktionen, Holzuntergründe und in Beto- bzw. Mauerwerk.

Dieses System dient speziell als abnehmbarer Anschlagspunkt. Der Lock II (Hülse) wird fest im Mauerwerk, Beton (auch gerissen) Holz oder Stahl montiert und wird mit einer Abdeckkappe optisch verdeckt. Der Lock I (Steckbolzen) wird über einen Karbienerhaken mit der persönlichen Schutzausrüstung verbunden und kann in jede Lock II Hülse gesteckt werden. Das System aus Sperrkugeln sorgt für eine sichere Verbindung. Der gegen zufällige Betätigung geschützte Befestigungsmechanismus kann einfach mit einer Hand gelöst werden.

### Hauptvorteile

- Alle äußeren Komponenten werden aus Edelstahl hergestellt.
- Kann bei Absturz und Haltesicherungen verwendet werden.
- zugelassen für 2 Personen
- Längen bis 1000mm
- Abdeckkappen in Kunststoff weiß oder in Edelstahl
- Kann nachträglich an Gebäuden für einen sicheren Arbeitsplatz angebracht werden.
- unterschiedlichsten Untergründe zugelassen (Beton, Mauerwerk, Stahl, Holz und bgehängte Decken)
- CE – Zeichen und Kenn-Nr. bei der Kontrolle der PSA eingeschalteten notifizierten Stelle:  
DEKRA EXAM GmbH, CE 0158



# Bauteile



Lock I Einzelanschlagpunkt mit Arretierbolzen aus Edelstahl, für Dübelhülsen Lock II, 120x50, Gewicht 230g



Lock II mit Gummistopfen für die Bauphase und Abdeckkappe bei Nichtbenutzung  
Aufnahmhülse Edelstahl für abnehmbaren Steckbolzen, getestet nach EN 795, für Beton (auch gerissen), Stahl und Holz.  
Hülsenlänge variabel



Zusätzliches Befestigungsmaterial zum Einbetonieren  
Fixierhilfe für die Schalung, sowie Anker Mutter aus Edelstahl für den Beton, inkl. 2 Fixierschrauben, PVC, Durchmesser 42mm, 10mm dick



Lock II für Stahlkonstruktion mit kurzem Gewinde  
nur für Stahl inkl. M22 Kontermutter, Schutzstopfen, PVC Kappe



Kunststoffabdeckkappe



Edelstahlabdeckkappe  
Durchmesser 40mm



Unterkonstruktion für abgehängte Decken (bis 300mm)  
inkl. Lasche und Befestigungsmaterial ohne Kleber, M16  
L=50mm+ Deckenabhängung

# Bauteile und Zubehör



Befestigungsstange bei abgehängten Decken, inkl. Stützrohr (bis 900mm)  
Kraftabsorber und Lasche ohne Kleber, M16



L 2 Winkel  
Befestigungswinkel für Lock II, inkl. Befestigungsmaterial ohne Kleber, 70x60mm, M16  
Klebegewinde



Telestange für Lock I  
Teleskopvorrichtung um vom Raumboden aus den Steckbolzen in einer Deckenmontierten Hülseeinzustecken und wieder Herauszunehmen, einstellen in 10 cm intervallen.  
Längen 1m, bis 3m, bis 4m



Oberteil für Teleskopstange



## Planung und Vertrieb

Für die genaue Planung und Berechnung Ihres gewünschten Systems stehen wir Ihnen mit unserem Fachwissen und speziellen Berechnungsprogrammen gerne zur Verfügung:

access group gmbh

Rudolf-Diesel-Straße 9 • 78467 Konstanz • Telefon +49 7531 457 1980 • Fax +49 7531 457 1989

E-Mail: [info@access-group.de](mailto:info@access-group.de) • [www.access-group.de](http://www.access-group.de) •