Anschlagpunkt und Seilzugangstechnik SRB SP-HO, verzinkter Stahl, 5 Pers. Einzelanschlagpunkt, 1 Pers. Seilzugangstechnik für Spannbeton-Hohldecken min. C 45/55, min. 40 mm Spiegeldicke, 12 Befestiger, geprüft durch statische Berechnung nach abG des DIBt.

Anschlageinrichtung als Einzelanschlagpunkt für maximal 5 Personen oder als Systemkomponente in einem Seilsystem. Seilzugangstechnik zum Abseilen von maximal 1 Person. Für Montageuntergründe aus Spannbeton-Hohldecken. Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung des DIBt.

Leitfabrikat: SRB SP-HO für Spannbeton-Hohldecken mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (Z-14.9-710)

Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) einer Anschlageinrichtung SRB SP-HO bestehend aus:

- Grundplatte: 650 x 650 x 20 mm

- Rohr: 76,1 mm x 4 mm

Material: Stahl verzinkt

Höhe / Dachaufbau: ………. mm

- 300 / bis 150

- 400 / 150 - 250

Befestigung:

- Befestigung mit Hohldeckenankern

- Montageuntergrund: Beton/Betonbinder, min. C 45/55

- Spiegeldicke: min. 40 mm

- Anzahl Befestiger: 12 Hohldeckenanker

- Befestiger: FHY M10 R

Leitfabrikat: SRB SP-HO Seilzugangstechnik

Angebotenes Fabrikat: ..........

Bezugsquelle:

Sicherheitskonzepte Breuer GmbH

Broekhuysener Str. 40

47638 Straelen

Tel.: +49 2834 462 96 60

Fax: +49 2834 462 96 69

[info@sicherheitskonzepte-breuer.com](mailto:info@sicherheitskonzepte-breuer.com)

