



Typ:	BS 320-B-ST 28x56
Artikelnummer:	103248
Kernmaterial:	Stahlrohr
Farbe:	Schwarz
Dübelabstand:	320 mm
Schenkellänge:	185 mm
Verpackung:	600 Stück/Holzbox
Gewicht:	0,66 kg
Anwendbare Norm:	EN13101



Produktvorteile:

- vollständige Kunststoffummantelung als Korrosionsschutz.
- hohe Auszugskräfte
- kein Funkendurchschlag
- extra breite Auftrittsfläche (328mm)
- Kunststoff besitzt erhöhte Schlagzähigkeit
- keine scharfen Ecken oder Kanten
- rutschfeste Oberfläche

Einbau:

1) Nachrüsten in Schachtringen:

- **Eindübeln:** Löcher im Horizontalabstand von 320 mm mit \varnothing 28 mm und 61mm Tiefe bohren.
- **Vorlochen:** mit einem 28 mm Rohr werden Löcher im richtigen Abstand in das noch "grüne" Produkt geformt.

Einschlagen der Bügel mit einem rückschlagfreien Gummihammer durch abwechselnde Schläge in Schenkelhöhe auf die Frontfläche.

2) "Direkteinrütteln":

- "Schlüsselbauer Stepmaster".
- ecoStep Dübelhülsen: "Direkteinrütteln" von Hülsen während der Produktion, nachträgliches Einschlagen der Bügel.

