



Typ:	AP-90
Artikelnummer:	110138
Kernmaterial:	Aluminium
Farbe:	Blau
Dübelabstand:	330 mm
Schenkellänge:	207,5 mm
Verpackung:	600 Stück/Holzbox
Gewicht:	0,61 kg
Prüfung:	Laut Österreichischer Norm
Anwendbare Norm:	ÖNORM Z-1600/ EN13101



Produktvorteile:

- vollständige Kunststoffummantelung als Korrosionsschutz.
- hohe Auszugskräfte
- kein Funkendurchschlag
- extra breite Auftrittsfläche (300mm)
- Kunststoff besitzt erhöhte Schlagzähigkeit
- keine scharfen Ecken oder Kanten
- rutschfeste Oberfläche

Einbau:

1) Nachrüsten in Schachtringen:

- **Eindübeln:** Löcher im Horizontalabstand von 330 mm mit \varnothing 25 mm und 75 mm Tiefe bohren.
- **Vorlochen:** mit einem 25 mm Rohr werden Löcher im richtigen Abstand in das noch "grüne" Produkt geformt.

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

2) "Direkteinrütteln":

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

