

Standard-Magnete

Federspannung P1600

Magnetsystem

- Stufenloses spannen und halten der Schalung durch automatischen Federmechanismus beim setzen des Magneten.
- Kein zusätzliches Werkzeug nötig zum setzen oder lösen des Magneten.
- Neodym verstärkte Leichtbauweise für maximale Haftkraft bei minimalem Gewicht.

Haftmagnet Typ P - 1600SB

Maße: 308 x 103 x 111 mm

mit Winkelaufbau Stirnseitig und automatischer Federspannung für Höhe 21 mm

Eine Haftkraft von 1600kg,
bei einem Gewicht von 7kg!