


Bestell-Nr.: 168039

**Rollgerüst SG 1,35 x 2,45
m mit Ausleger & Doppel-
Plattform Plattformhöhe
10,35 m**


Zubehör für die Produktfamilie




Bestell-Nr.: 027993
**Sicherheits-
Geländer**
Rollgerüst
Gerüsthöhe 2,45 m




Bestell-Nr.: 027901
Aufsteckrahmen
135/196




Bestell-Nr.: 027955
Geländer längs
1800 mm




Bestell-Nr.: 027931
**Plattform mit
Klappe für**
Gerüsthöhe 1,8 m



Bestell-Nr.: 027932
**Plattform ohne
Klappe für**
Gerüsthöhe 1,8 m




Bestell-Nr.: 027911
Bordbrett Stirnseite
für Gerüsthöhe
1,35 m




Bestell-Nr.: 027943
Bordbrett
Längsseite für
Gerüsthöhe 1,8 m



Bestell-Nr.: 027937
Diagonalstrebe 1,8
m



Bestell-Nr.: 027935
Horizontalstrebe für
Gerüsthöhe 1,8 m



Bestell-Nr.: 027926
Dreiecksausleger
Ausladung 1,2 m



Bestell-Nr.: 027917

Lenkrolle mit Spindel höhenverstellbar ø 200 mm



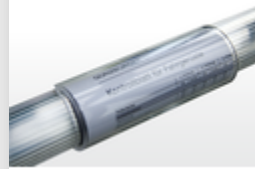
Bestell-Nr.: 027940

Antrittsbügel



Bestell-Nr.: 027912

Ballastgewicht mit Einhängebügeln RAL 1021



Bestell-Nr.: 019081

Clip-Schale für Rundrohre ø 50 mm



Bestell-Nr.: 027920

Wandabstandshalter verstellbar Verstellbar bis 1,0 m



Bestell-Nr.: 070506

Rahmenverlängerung anklammerbar Verstellbereich max. 400 mm



Bestell-Nr.: 019274

Ablageschale 500x220 mm Klemmbereich 38-51mm



Bestell-Nr.: 019276

Ablageschale 800x300 mm Klemmbereich 38-51mm



Bestell-Nr.: 019175

Prüfplakette 40 x 40 mm



Bestell-Nr.: 019176

Inventaraufkleber



Bestell-Nr.: 019136

Federclip für Rollgerüst mit kurzen Bolzen, geschlossen



Bestell-Nr.: 019137

Federclip für Rollgerüst mit langen Bolzen, offen



Bestell-Nr.: 070520

Gerüststrebe teleskopierbar 2120-3400 mm



Bestell-Nr.: 027104

Höhenverstellbare Spindel



Bestell-Nr.: 027922

Lenkrolle mit Spindel, spurlos grau höhenverstellbar ø 200 mm



Bestell-Nr.: 027921

Lenkrolle mit
Spindel, elektrisch
leitfähig
höhenverstellbar ø
200 mm



Bestell-Nr.: 027958

Lenkrolle ø 200 mm
mit Feststellbremse
und Zapfen