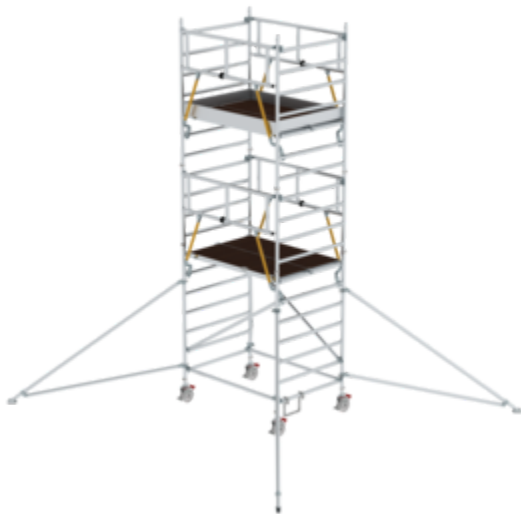


Bestell-Nr.: 167439

## Rollgerüst SG 1,35 x 1,80 m mit Ausleger & Doppel-Plattform Plattformhöhe 4,47 m



### Zubehör für die Produktfamilie

Bestell-Nr.: 027992  
Sicherheits-  
Geländer  
Rollgerüst  
Gerüsthöhe 1,8 m

Bestell-Nr.: 027901  
Aufsteckrahmen  
1,35 m Höhe 2,00  
m

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



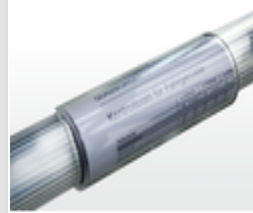
Bestell-Nr.: 027940

Antrittsbügel



Bestell-Nr.: 027912

Ballastgewicht mit Einhängebügel 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 anklemmbar 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.: 070524

Gerüststrebe teleskopierbar 1700-2500 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



Bestell-Nr.: 027902

Aufsteckrahmen  
1,35 m Höhe 1,00  
m