



AERICO[®] 90

BESCHREIBUNG

- Speziell entwickelt für die erhöhten Anforderungen im Stahlrahmenbau und Stahlbetonbau
- Geeignet für gegossenen Beton oder Stahlprofile bis zu 4,5mm Stärke
- Leerschuss-Sperre, wenn sich nur noch 1 Nagel im Magazin befindet
- Verarbeitet Nägel mit einer Länge von 32 mm bis 57 mm
- Glatte und gerändelte Nägel verfügbar
- Geschlossene Systemlösung



KONTAKT & SERVICE

Unser Verkaufsteam
ist erreichbar unter:

T +43 7724 2111-671
sales.dach@beck-fastening.com
www.beck-fastening.com

NAGELTYP

ASM-144 NÄGEL, AKN-144 NÄGEL

GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite	Länge	Gewicht
18 1/2 inch	5 1/2 inch	17 inch	11 lbs
470 mm	140 mm	432 mm	5 kg

Druck 120 - 180 psi | 8 - 12 bar
Schmiermittel Nicht reinigendes Schmiermittel für Druckluftgeräte

Empfohlenes Trägermaterial
 Stahl von 1,6mm bis 4,5 mm Stärke
 Beton und Betonmauersteine



Aerico® 90

BEFESTIGUNGSMITTEL

Nageltyp	ASM-144-0125P	ASM-144-0150P	AKN-144-0175P
Draht	0,140" 3,60 mm		
Schaft	Glatt		Gerändelt
Kopf	0.300" 7.6 mm		
Länge	1 1/4" 32 mm	1 1/2" 39 mm	1 3/4" 45 mm
Beschichtung	Mechanisch verzinkt		
Magazin-kapazität	25 Nägel		

*Beliebte Größen abgebildet; für zusätzliche Verfügbarkeiten anrufen

AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem*: Einzelauslösung mit Sicherheitsfolge

Magazintyp : 20° Plastik Streifen mit Leerschuss-Sperre

*siehe Gebrauchsanleitung

ANWENDUNGSGEBIETE

- Holzverkleidungen und Holzbauplatten auf Stahlrahmen (IAPMO ES ER-335)
- Hardie Plank® Verkleidungen auf auf Mauerstein (ICC-ER 2290)
- Holzplattenunterböden auf gegossenen Beton
- Holzlatten auf Stahl, Beton und Mauerstein