



## STUCCOFAST<sup>®</sup> MODEL 500MA

### DIE SCHNELLSTE, SICHERSTE, GÜNSTIGSTE UND EINFACHSTE METHODE ZUR BEFESTIGUNG VON PUTZTRÄGERN UND DÄMMSTOFFEN AUF LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN.

Stuckwandsysteme stellen bei Stahlrahmenkonstruktionen kein Befestigungsproblem mehr dar. Die Geschwindigkeit und der Komfort des STUCCOFAST<sup>®</sup> Modell 500MA-Systems ermöglichen erhebliche Einsparungen gegenüber der herkömmlichen Methode mit Schrauben und Akkuschauber bei der Befestigung auf Stahlrahmen mit maximal 1,6 mm Stärke. Das System besteht aus dem ET&F<sup>®</sup> Gerät Modell 500MA mit einem magnetischem Unterlegscheibenhalter, ET&F<sup>®</sup>-Nägeln und Stahlunterlegscheiben, welche die Putzträger befestigen und in Position halten.



### KONTAKT & SERVICE

Unser Verkaufsteam  
ist erreichbar unter:

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

### NAGELTYP

AKN-100 PINS

# STUCCOFAST® MODEL 500MA

## GERÄTESPEZIFIKATION

Höhe	Breite	Länge	Gewicht
11,69 inch	5,27 inch	10,38 inch	6,01 lbs
297 mm	134 mm	264 mm	2,7 kg

**Druck** 70 - 120 psi | 5 - 8 bar  
**Schmiermittel** Nicht reinigendes Schmiermittel für Druckluftgeräte

**Empfohlene Stahlstärke**  
0,8 mm bis 1,6 mm



## EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG UND ZUBEHÖR

**Model 500MA:** Coil Nagler mit Einzelauslösung mit Werkstückkontakt und magnetischem Unterlegscheibenhalter aus Stahl

**500A LPK:** Der Putzträger und Gipsumrüsstsatz für das Standardmodell 500 enthält:

- 510A67-Unterlegscheibe: Sicherheitsnase mit magnetischem Unterlegscheibenhalter

## EMPFOHLENE BEFESTIGUNGSMITTEL

- |                    |                                 |  |
|--------------------|---------------------------------|--|
| • AKN-100-0150 NAF | 2,54 x 38 mm Plastik coil Nagel | w/EF-90 1 1/4" verzinkte Unterlegscheibe aus Stahl |
| • AKN-100-0200 NAF | 2,54 x 50 mm Plastik Coil Nagel | w/EF-90 1 1/4" verzinkte Unterlegscheibe aus Stahl |
| • AKN-100-0250 NAF | 2,54 x 63 mm Plastik Coil Nagel | w/EF-90 1 1/4" verzinkte Unterlegscheibe aus Stahl |

## AUSLÖSEN & LADEN

Auslösesystem : Einzelauslösung mit Werkstückkontakt

Magazintyp : Coil

## LUFTVERBRAUCH PRO SCHUSS

0,077 SCF | 2,2 L

Leistung bei 87 psi / 6 bar (0,7MPa)

## DAS SAGT EIN FÜHRENDER KALIFORNISCHER BERATUNGSINGENIEUR ÜBER DAS STUCCOFAST®-SYSTEM:

!! Der ET&F AKN-100 Nagel kann anstelle der Flachkopfschraube #75-12 verwendet werden, sofern der Kopfdurchmesser gleich ist. Wenn der Kopfdurchmesser nicht gleich ist, benötigt man eine Unterlegscheibe. Das Befestigungsmittel muss ein Minimum von 6 mm durchdringen. Der Bemessungswert für die Verwendung des ET&F®-Befestigungsmittels liegt bei 35 PSF auf 0,8 mm starken Stahlprofilen.!!

I.C., Inc.