

PN29130

haubold®



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Klammergerät für BS29000-Klammern von 75 bis 130 mm

STÄRKEN

Bestes Klammergerät seiner Klasse für die Befestigung von Dämmstoffen bis zu einer Stärke von 100 mm

VORTEILE UND NUTZEN

- Einzigartige Klammerinnenführung um eine gleichmäßige und optimale Eintreibung zu gewährleisten
- Leerschlagsperre, um Leerschüsse und eine Beschädigung der Oberfläche zu verhindern
- Werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Patentiertes Nachladesystem, für einfaches Befüllen des Magazins
- Magazin mit geschützter Vorderseite, um das Einklemmen der Finger zu verhindern
- Werkzeuglose Beseitigung von verklemmten Klammern, entwickelt von ITW in Deutschland
- Zweihandgriff für besseres Handling

ZULASSUNGEN



ANWENDUNGEN

- Holzfaserdämmstoff an Holz
- Schaumdämmstoff

BAUSTOFFE



SICHERHEIT



PRODUKT

Artikelbezeichnung ▲▼	Auslöseart ▲▼	Artikelnummer ▲▼
PN29130 Einzel	Einzelauslösung mit Sicherungsfolge	575793

VERBRAUCHSMATERIAL



BS29000 Klammern, galvanisiert 12µm

Überdachte Außenbereiche, Serviceklasse 2

	▲▼ Länge	▲▼ Spitzenform	▲▼ VPE	▲▼ Artikel-Nr.
	75 mm	C-Spitze	2160	503612
	100 mm	C-Spitze	1600	503614



BS29000 Klammern, Edelstahl A2

Außenbereiche, Serviceklasse 3

	▲▼ Länge	▲▼ Spitzenform	▲▼ VPE	▲▼ Artikel-Nr.
	75 mm	C-Spitze	2160	503606
	85 mm	C-Spitze	1920	503608
	100 mm	C-Spitze	1600	503618
	110 mm	C-Spitze	1600	503609
	120 mm	C-Spitze	1440	503617
	130 mm	C-Spitze	1280	503604

ZUBEHÖR



Artikel-Nr. 151299
Pneumatik Ölspray 500 ml

TECHNISCHE DATEN

Gerät

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Gewicht (EPTA, kg) (EPTA: mit Akku und ohne Kabel)	5.5 kg
Maße	414 x 429 x 124 mm
Luftverbrauch je Eintreibvorgang	2.4 L/Bef. bei 6 bar

Verbrauchsmaterial

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Magazinierung	BS29000
Befestigungsmittel Länge (mm)	75-130

Sicherheit

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Schalldruckpegel (EN 12549) LpA	92 dB(A)
Vibration (EN ISO 8662-11) hav	4.2 m/s²