

Klammergerät für schwere Klammern



Anwendungen

Befestigung von OSB-, Span-, Gipskarton- und Gipsfaserplatten auf Holzunterkonstruktionen, Möbel-/Gestellbau, Verschläge, Schalung, Kistenfertigung, Brandschutz

Eigenschaften

- 15% stärker als jedes andere Klammergerät seiner Klasse. Ausgewogenes, ergonomisches Design für den ganztägigen Gebrauch
- Drehbarer Gürtelclip
- Verbesserte EZ-Clear-Verriegelung für schnelles Entfernen der Klammern
- Neues Antriebskonzept vermeidet die Beweglichkeit der Klammern. Dies verbessert den gesamten Antriebsstrang und reduziert die Anzahl der verklemmten und/oder übersprungenen Klammern.

Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	381x89x279 mm
Nettogewicht	2,3 kg
Auslöseart	Kontakt
Druckluftanschluß	3/8" female NPT
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 BAR
Luftbedarf (bei 60 Zyklen pro Minute)	113 l/m
Arbeitstemperaturbereich	-18 - 49 °C
Geräuschemission (Lpa)	84 dB
Geräuschemission (Lwa)	97 dB
Vibration	2,3 m/s3
Magazinkapazität	160 Stück
Gauge	16 aga.
Streifenwinkel Typ 1	Verleimt
Streifenwinkel	0 °

Befestiger Spezifikation

N Klammer

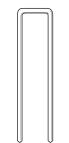
10,6 mm



25-50,8 mm

O Klammer

10,6 mm



25-50,8 mm

M Ihr Verkaufspartner
MARGREITER TECHNIK
Hans Hilscher GmbH.

Österreich

Tel.: +43 / (0)1 / 4791175
info@margreiter-technik.at
www.margreiter-technik.at

Deutschland

Tel.: +49 / (0)8023 / 9399950
info@margreiter-technik.de
www.margreiter-technik.de

Beschreibung

NS20XP , Klammergerät für schwere Klammern

Art. Nr.

9X2001N

EAN code

8715274237862