



Anwendungen

Möbelfertigung, Polsterarbeiten, Leder-, Gurten-, Folien-, Stoffbefestigung, Schuhfertigung, Blisterverpackungen

Eigenschaften

- Hervorragend ausbalanciert
- Magazin zum einfachen Nachladen
- Durch robuste Bauweise hohe Produktivität
- Rückwertiger Abluftaustritt schützt vor Verschmutzung
- Kurzer Auslöseimpuls
- Komfort-Griff

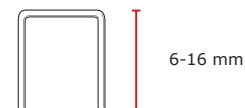
Klammergerät, leicht

Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	218x42x167 mm
Nettogewicht	1 kg
Auslöseart	Auslöseart
Druckluftanschluß	1/4" female NPT
Arbeitsdruck	4,1 - 6,5 BAR
Luftbedarf (bei 60 Zyklen pro Minute)	23 l/m
Arbeitstemperaturbereich	-18 - 49 °C
Geräuschemission (Lpa)	81,9 dB
Geräuschemission (Lwa)	92,1 dB
Vibration	1,7 m/s ³
Magazinkapazität	180 Stück
Gauge	21 aga.
Streifenwinkel Typ 1	Verleimt
Streifenwinkel	0 °

Befestiger Spezifikation

AT Klammer
12,7 mm



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

SFT10XP-AT, Klammergerät für leichte Klammern

Art. Nr.

6S2061N

EAN code

0741474125119