



## Anwendungen

Unterspannbahnen, Panele, Leisten, Untersichten, Wohnwagenindustrie, PVC-Wandverkleidungen etc.

## Eigenschaften

- Kabelloser Komfort - keine Schläuche, keine Kompressoren, kein Ärger. Bewegen Sie sich ohne Einschränkungen auf der Baustelle
- Leistungsstarker Motor - die Hochspannungszündung sorgt für mehr Leistung und eine sauberere Verbrennung
- Gleichmäßiger Antrieb bei allen Witterungsbedingungen - optimale Leistung zwischen -7° bis 49°C
- Dreistufige Ladereihenfolge - schnell und einfach
- Werkzeuglose einstellung der Klammer-Eintriebstiefe über Daumenrad aus Metall

## Gas Klammergerät

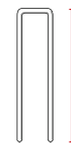
### Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	365x86,2x279 mm
Nettogewicht	2,365 kg
Auslöseart	Einzel
Arbeitstemperaturbereich	-7 - 49 °C
Geräuschemmission (Lpa)	93,7 dB
Geräuschemmission (Lwa)	97,5 dB
Vibration	1,78 m/s3
Eintreibkraft	31,25 J
Zyklus/Sekunde	2
Magazinkapazität	140 Stück
Gauge	16 aga.
Streifenwinkel Typ 1	Verleimt
Streifenwinkel	0 °

### Befestiger Spezifikation

**N Klammer**

10,6 mm



25-45 mm

**O Klammer**

10,6 mm



25-50 mm

**MARGREITER TECHNIK**  
Hans Hilscher GmbH.

### Österreich

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

### Deutschland

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

### Beschreibung

GT50i-N/O Gas Heftgerät

### Art. Nr.

7VS2001N

### EAN code

8715274252025