

## Bindemaschine TJEP ULTRA GRIP 40



Schnelle und effizientere Bindevorgänge in hoher Qualität mit der ergonomischen, robusten TJEP Bindemaschine: ca. 4000-5000 Bindungen pro Akkuladung. Das Nasen- und Griffdesign optimiert den Zugang zum Werkstück. 18 V und 4 Ah Li-Ion-Slide-In-Akku für lange Betriebsdauer. Die hochwertigen und straffen Bindungen garantieren, dass Sie Ihre Arbeit ohne Störungen verrichten können. Bürstenloser 18 V Motor, geschlossenes Getriebe für zusätzliche Stärke, Buchse für elektronischen Verlängerungsarm. Technische Daten:

- Schnelligkeit: 0,6 - 0,8 Sekunden pro Bindung,
- Werkstückdicke: 12-40 mm,
- Bindungen pro Rolle: 120 - 160,
- Befestigungsmittel: Länge: 100 m, d= 0,8 mm,
- Abmessungen: 297x109x300 mm,
- Gewicht: 2,6 kg.

Im

Lieferumfang enthalten: 2 Li-Ion-Slide-In-Akkus, Ladegerät und 2 Rollen Draht, im robustem Kunststoffkoffer.

| Art.Nr. | Beschreibung   | Einheit |
|---------|--|---------|
| Z124002 | =81= Bindemaschine TJEP ULTRA GRIP 40 inkl. 2 Akkus, Ladegerät, Draht, im Koffer | ST      |

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
**graz@lorencic.at**

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
**wien@lorencic.at**

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
**salzburg@lorencic.at**

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
**klagenfurt@lorencic.at**

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
**wels@lorencic.at**

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
**innsbruck@lorencic.at**