



## 5-Achs-Spanner TeleSense, Typ: 125CONNECT



### Bestelldaten

Bestellnummer	361270 125CONNECT
GTIN	4250364404068
Artikelklasse	34H

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Optimal für den Einsatz auf 5-Achs-Bearbeitungszentren.**
- **Konstante Spannkraft mittels wartungsarmer Teleskopspindel. Störkontur bleibt unverändert.**
- **Werkzeugloser Backenwechsel durch Schnellverschluss.**
- **Serienmäßig mit Aufnahmebohrungen 25H6 M10 für Nullpunktspannsystem Stichmaß 200.**
- **Spannkraft 40 kN bei 50 Nm linear.**
- **Maximale Flexibilität: Universal-Schnellwechsel-Backe für eine Vielzahl verschiedener Anwendungen; dadurch Rüstzeitreduzierung und weniger Krafteinsatz nötig. Kompatibel zu den Mobilbacken von CentroGripp, T-Rex, NC8 und TITAN 2 via Backenadapter.**
- **Erfassung der Spannkraft mit allen kompatiblen Backen, durch integrierte Messeinheit (Gr. 125CONNECT) in der Spindel, möglich. Sendeweite bis zu 20 m. Einfaches & schnelles Wechseln der Batterie. Betriebstemperatur zwischen 10° C und 40° C. QR-Code für schnellen Zugriff auf technische Informationen, Zubehör, Ersatzteile und Service auf dem Typenschild.**
- **Konventionelles Spannen und Grippspannen mit intelligenter Spannkraftüberwachung.**
- **Überwachung der Spannkraft beim Spannen und während der Bearbeitung durch integriertes, elektronisches Messsystem. Anzeige direkt auf robustem und spritzwassergeschütztem Display und via kabelloser Übertragung an Endgerät (via Bluetooth (BLE)).**

**Lieferumfang:**

Handkurbel, Torx T10 Schlüssel, Quick Start Guide.

**Sonderzubehör:**

Drehmomentschlüssel Nr. 656050 Gr. 120, 6-kant Schraubendrehereinsatz Nr. 643229 Gr. 10, Aufsatzbacken Nr. 361275 – 361285, Spannpratzen Nr. 361289, Spannbolzen Nr. 360025 Gr. 25M10 bzw. 25M10/138; Backenadapter Nr. 361285, Grippleiste Nr. 361280, Spindelverlängerung Nr. 361287. Weiteres Zubehör auf Anfrage.

---

**Technische Beschreibung**

Höhe h	187 mm
Spannkraft bis maximal	40 kN
Gewicht	39 kg
maximales Drehmoment	50 Nm
maximale Spannweite	199 mm
Ausführung	Nullpunktspannsystem
Produktart	Maschinenschraubstock