



## 5-osni primež TeleSense, Tip: 125CONNECT



### Podatki za naročanje

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Številka za naročanje | 361270 125CONNECT |
| GTIN                  | 4250364404068     |
| Razred artikla        | 34H               |

### Opis

#### Izvedba:

- Optimalno za uporabo na 5-osnih obdelovalnih centrih.
- Konstantna vpenjalna sila s teleskopskim vretenom brez vzdrževanja. Moteča kontura ostane nespremenjena.
- Menjava čeljusti brez orodja s hitrim zapiranjem.
- Serijsko z vpenjalno izvrtino 25H6 M10 za sistem vpenjanja z ničelno točko z medosno razdaljo 200.
- Vpenjalna sila 40 kN pri 50 Nm linearno.
- Največja prilagodljivost: univerzalna čeljust za hitro menjavo za različne aplikacije; to skrajša čas namestitve in zahteva manj moči. Združljivo z mobilnimi čeljustmi CentroGripp, T-Rex, NC8 in TITAN 2 prek adapterja čeljusti.
- Zahvaljujoč vgrajeni merilni enoti (velikost 125CONNECT) v vretenu je vpenjalno silo mogoče zabeležiti z vsemi združljivimi čeljustmi. Domet prenosa do 20 m. Preprosta in hitra menjava baterije. Delovna temperatura med 10°C in 40°C. QR-koda na tipski tablici za hiter dostop do tehničnih informacij, dodatkov, rezervnih delov in servisa.
- Konvencionalno vpenjanje in vpenjanje z oprijemom z inteligentnim nadzorom vpenjalne sile.
- Nadzor vpenjalne sile med vpenjanjem in obdelavo z integriranim elektronskim merilnim sistemom. Prikaz neposredno na robustnem zaslonu, odpornem na škropljenje, in prek brezžičnega prenosa do končne naprave (prek Bluetooth (BLE)).

#### Obseg dobave:

Ročica, ključ Torx T10, vodnik za hiter začetek.

**Dodatni pribor:**

Momentni ključ št. 656050 vel. 120, vijačni nastavek za notranji 6-kotnik št. 643229 vel. 10, čeljustni nastavki št. 361275 – 361285, vpenjalniki št. 361289, vpenjalni čep št. 360025 vel. 25M10 oz. 25M10/138; čeljustni adapter št. 361285, držalna letev št. 361280, podaljšek vretena št. 361287. Dodatni pribor po ponudbi.

**Tehnični opis**

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| Višina h                     | 187 mm                           |
| Vpenjalna sila do maksimalno | 40 kN                            |
| Masa                         | 39 kg                            |
| Maksimalni vrtilni moment    | 50 Nm                            |
| Maksimalna vpenjalna širina  | 199 mm                           |
| Izvedba                      | Sistem vpenjanja z ničelno točko |
| Vrsta izdelka                | Strojni primež                   |