

## Bussola di guida

### Caratteristiche tecniche

**Prodotti INDEX TRAUB**

TNL32

**Lato di lavorazione**

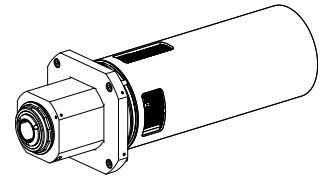
Boccola guida lavoraz. barre

**Altezza mont. sistema serr.**

T229 Axfix

**Modello pinza di serraggio**

Programmabile (Axfix)



Per questo prodotto non è disponibile attualmente una visualizzazione in 3 pagine

## Documenti

Non sono disponibili download per questo prodotto

## Accessori

### Accessori opzionali

#### Bearing

#### [Cuscinetto mandrino 65BER10STV 60x100x18](#)

Id prodotto : 10394256

Id prodotto precedente : 327220

Diametro interno (mm) 60 Millimeter	65BER10STV	Diametro esterno (mm) 100 Millimeter	Larghezza (mm) 18 Millimeter
--	------------	---	---------------------------------

#### [Cuscinetto mandrino 65BER19STXV1 65x90x1](#)

Id prodotto : 11049328

Id prodotto precedente : 327221

Diametro interno (mm) 65 Millimeter	65BER19STXV1	Diametro esterno (mm) 90 Millimeter	Larghezza (mm) 13 Millimeter
--	--------------	--	---------------------------------

#### O-Rings

#### [Anello guarnizione](#)

Id prodotto : 10077898

Id prodotto precedente : 479100.0031

Lin. prod. di altri produtt. Trelleborg	N. materiale TSS	Spessore tenuta 1 Millimeter	Diametro interno 3.5 Millimeter
Lin. prod. di altri produtt. O-Ring			

---

### Anello guarnizione 6X1 B70SH

Id prodotto : 10993560

Id prodotto precedente : 479105.0601

Lin. prod. di altri produtt. Trelleborg	N. materiale TSS	Spessore tenuta 1 Millimeter	Diametro interno 6 Millimeter
Lin. prod. di altri produtt. O-Ring			

### Anello guarnizione

Id prodotto : 10953469

Id prodotto precedente : 479100.0041

Lin. prod. di altri produtt. Trelleborg	N. materiale TSS	Spessore tenuta 1.5 Millimeter	Diametro interno 4 Millimeter
Lin. prod. di altri produtt. O-Ring			

### **Altri accessori**

#### Bussola di guida mit Buchse aus Messing

Id prodotto : 10656637

Id prodotto precedente : 907820.RXXXUP

---

#### Attacco pinze

Id prodotto : 12134616

Id prodotto precedente :

---

#### Anello guarnizione U96-00447-20474A

Id prodotto : 10127610

Id prodotto precedente : 907391

---

#### Guarnizione

Id prodotto : 10029949

Id prodotto precedente : 907888

---