

HOLEX®**Tulejki zaciskowe ET z regulacją promieniową do gwintowania i rozwiercania, ET 32, nomin. Ø mocowania d: 10 mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 309448 10 |
| GTIN | 4045197783158 |
| Klasa artykułu | 32Z |

Opis**Wykonanie:**

Hartowane i szlifowane.

Zaleta:

Dzięki kompensacji promieniowej można **kompensować niewielkie błędy w centrowaniu osi** (przy wymaganej współosiowości i jakości gwintu lub pasowania). Kompensacja osiowa 0,1 mm.

Zastosowanie:

Do gwintowania lub rozwiercania na frezarkach i tokarkach wielooperacyjnych.

Pasuje do :

wszystkich standardowych oprawek zaciskowych ER.

wskazówka:

Mocuje tylko Ø nominalne. **Nie pasuje do oprawek precyzyjnych do tulejek zaciskowych CENTRO P.**

norma: normą zakładową,

Ø zewn. D: 33 mm

Długość całkowita L: 42,5 mm

Kompensacja w kierunku osiowym: 0,1 mm

kompensacja promieniowa R przy obróbce gwintów: 0,5 mm

kompensacja promieniowa R przy rozwiercaniu: 0,1 mm

Opis techniczny

| | |
|--|------------------|
| nomin. Ø mocowania d | 10 mm |
| uchwyt | ET 32 |
| norma | normą zakładową, |
| Ø zewn. D | 33 mm |
| Długość całkowita L | 42,5 mm |
| Kompensacja w kierunku osiowym | 0,1 mm |
| kompensacja promieniowa R przy obróbce gwintów | 0,5 mm |
| kompensacja promieniowa R przy rozwiercaniu | 0,1 mm |