



## Kombinirane štiričeljustne stružne glave cilindrični trn, DIN 702-4, Zunanji Ø A/stožec: 125mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	315635 125
GTIN	5907412202808
Razred artikla	36B

### Opis

#### Opisno besedilo na sliki:

**Posamično nastavljanje** kombiniranih čeljusti.

**Centrično** nastavljanje čeljusti.

#### Uporaba:

Možnost kombiniranega vpenjanja zaradi dveh različnih načinov nastavljanja čeljusti:

**a) centrično nastavljanje osnovnih čeljusti (pogon v telesu);**

**b) posamično nastavljanje čeljustnih nastavkov.**

Zaradi tega je neenakomerno oblikovane obdelovance mogoče vpeti kot na plani plošči.

Spiralni navoj za pomikanje čeljusti je v celoti **kaljen**, boki spirale in navoja osnovnih čeljusti so **obojestransko brušeni**.

**S cilindričnim centrirnim vpenjanjem po DIN 702-4.** Glava se pritrdi z vijaki na zadnji strani na prirobnico in ta se pritrdi na vreteno.

#### Standard:

**DIN 702-4.**

#### Material:

Litina

#### Obseg dobave:

Vklj. z:

1 garnituro = 4 kaljene osnovne čeljusti.

1 stavek = 4 kaljene obračljive čeljusti (uporabno za struženje in vrtanje).  
1 vpenjalni ključ.

## Tehnični opis

Zunanji Ø A	125 mm
Izvertina E	38 mm
Štirikotnik za vpenjalni ključ K	9 mm
Delilni krog F	108 mm
Višina brez čeljusti H <sub>1</sub>	75 mm
Višina s čeljustmi H <sub>2</sub>	95 mm
Masa	6 kg
Centrirni Ø B	95 mm
Centrirna globina C	4 mm
Standard	DIN 702-4
Vrsta izdelka	Kombinirane štiričeljustne glave