



Garnitura mehkih čeljustnih nastavkov, 3-delna, za tip glave: 160



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	313220 160
GTIN	2050001929099
Razred artikla	33T

Opis

Izvedba:

Nestopničaste, za izstruženje individualnih vpenjalnih Ø. **Fino rezkana** naležna površina, **brunirana**.

Izvedba, oglaševalsko besedilo:

Nestopničaste, za izstruževanje individualnih vpenjalnih Ø

Uporaba:

Ker so čeljusti **zamenljive v nekaj sekundah** ali predstavljene na želeni premer, je smotrno imeti več garnitur čeljusti pripravljenih za uporabo na stroju. **S tem se doseže minimalni čas preureditve stroja**. Enote čeljusti so sestavljene npr. iz več garnitur osnovnih čeljusti z nestopničastimi mehкими čeljustnimi nastavki, ki jih je mogoče prilagoditi na želeni premer. Ta racionalizacija ni potrebna le na NC-strojih, ampak je bistvena tudi za vsako stružnico. Za privijačenje na kaljene osnovne čeljusti. Za vpenjanje neenakomerno oblikovanih ali že obdelanih obdelovancev, ki se ne smejo poškodovati. Čeljusti so obdelane v skladu z obliko obdelovanca.

Uporaba, oglaševalsko besedilo:

Za privijačenje na kaljene osnovne čeljusti.

Material:

Kakovosten izdelek iz 16MnCr5.

Primerno za:

Stružne glave s klinastimi letvami Schunk art. 313115; 313117; 313135; 313137, stružne glave s klinastimi letvami Röhм Duro art. 313120; 313140 in drugi sistemi stružnih glav s klinastimi letvami.

Napotek:

Čeljustni nastavki iz aluminija **po ponudbi**.

Tehnični opis

Višina H	36 mm
Razdalja med izvrtinami b	32 mm
Dolžina prečke A	18 mm
za tip glave	160 mm
Širina utora D	8 mm
Širina B	20 mm
Dolžina L	85 mm
ustreza barvni kodi	Stružne glave s klinastimi letvami in čeljusti Röhmm
ustreza barvni kodi	Stružne glave s klinastimi letvami in čeljusti Schunk
Vrsta izdelka	Čeljusti za glave s klinastimi letvami