

Pločica za Struganje WNMG 080416-UC YG3030 (Čelik + Inox – Srednje Gruba – Prekinut Rez) 22000743

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Srednje Gruba – Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Inox

Pločica za Struganje WNMG 080416-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada)

22000583

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius :1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje WNMG 080416-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000725

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Vanjski Metrički Navoj P16ER1.00ISO-YG , Korak – 1mm (Svi Materijali)

- Pločica za Metrički Navoj
 - Vanjska Obrada
 - Korak : 1 mm
 - Za Sveobradne Materijale (Univerzalna)
-

**Prihvat za Unutarnje
Struganje S10K-SDQCR 07
(DC0702) 27001188**

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S10K-SDQCR 07

Duzina Nosača : 125 mm
Precnik Prihvata : fi 10 mm
Minimalan Obradni Otvor : fi 13 mm.
Korištena Pločica : DC0702
Napadni ugao : 107.5 st.

**Prihvat za Unutarnje
Struganje S10K-SDUCR 07
(DC0702) 27001222**

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S10K-SDUCR 07
Duzina Nosača : 125 mm
Precnik Prihvata : fi 10 mm
Minimalan Obradni Otvor : fi 13 mm.
Korištena Pločica : DC0702
Napadni ugao : 107.5 st.

**Prihvat za Unutarnje
Struganje S12K-SDQCR 07**

(DC0702) 27001190

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S16P-SDQCR 07

Duzina Nosača : 125 mm

Precnik Prihvata : fi 12 mm

Minimalan Obradni Otvor : fi 16 mm.

Korištena Pločica : DC0702

Napadni ugao : 107.5 st.

**Prihvat za Unutarnje
Struganje S12K-SDUCR 07
(DC0702) 27001224**

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S16P-SDUCR 07

Duzina Nosača : 125 mm

Precnik Prihvata : fi 12 mm

Minimalan Obradni Otvor : fi 16 mm.

Korištena Pločica : DC0702

Napadni ugao : 107.5 st.

Prihvat za Unutarnje Struganje S16P-MWLNR 06 (WN0604) 27001064

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S16P-MWLNR 06

Duzina Nosača : 170 mm

Precnik Prihvata : fi 16 mm

Minimalan Obradni Otvor : fi 20 mm.

Korištena Pločica : WN0604

Napadni ugao : 95 st.

Prihvat za Unutarnje Struganje S16P-SDQCR 07 (DC0702) 27001196

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S16P-SDQCR 07

Duzina Nosača : 170 mm

Precnik Prihvata : fi 16 mm

Minimalan Obradni Otvor : fi 20 mm.

Korištena Pločica : DC0702

Napadni ugao : 107.5 st.

Prihvat za Unutarnje Struganje S16P-SDUCR 07 (DC0702) 27001226

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S16P-SDUCR 07

Duzina Nosača : 170 mm

Precnik Prihvata : fi 16 mm

Minimalan Obradni Otvor : fi 20 mm.

Korištena Pločica : DC0702

Napadni ugao : 107.5 st.

Prihvat za Unutarnje Struganje S16P-STFCR 11 (TC1102) 27001266

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Unutarnje Struganje : S16P-STFCR 11

Duzina Nosača : 170 mm

Precnik Prihvata : fi 16 mm

Minimalan Obradni Otvor : fi 20 mm.

Korištena Pločica : TC1102

Napadni ugao : 90 st.

