

# **Pločica za Struganje TNMG 160412-UC YG3030 (Čelik, Inox – Srednje-Gruba Obrada) 22000132**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Srednje-Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje TNMG 160412-UF YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Fina Obrada) 22000721**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 60  
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : T  
Vrsta Obrade : Fina Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje TNMG 160412-UG YG3020 (Čelik – Normal-Stabilna Obrada) 22000587**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 60  
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : T  
Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje TNMG 160412-UM YG3030 (Čelik, Inox – Normal-Nestabilna Obrada) 22000710**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 60  
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : T  
Vrsta Obrade : Normal-Nestabilna Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje TNMG 160412-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000405**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje TNMG 220404-UF YG3010 (Čelik, Sivi**

# **Liv – Fina Obrada) 22000407**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 22 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje TNMG 220408-UG YG3020 (Čelik – Normal-Stabilna Obrada) 22000286**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 22 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje TNMG 220412-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000410**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 22 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje TNMG 220416-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000696**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 22 mm

Debljina : 04

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje VBMT 160404-UF YG3010 (Čelik –**

# **Fina Obrada) 22000294**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje VBMT 160404-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000296**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2



Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Inox

---

# **Pločica za Struganje VBM 160404-UG YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000297**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Sivi Liv