

**Pločica za Struganje WNMG  
060408-UG YG3020 (Čelik –  
Normal Stabilna Obrada)  
22000438**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm

Debljina : 04

Radius :0.8 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  
060404-MF YG3030 (Inox – Fina  
Obrada) 22000996**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm  
Debljina : 04  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 35  
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : W  
Vrsta Obrade : Fina Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Inox

---

## **Pločica za Struganje SNMG 120404-UF YG801 (Čelik – Fina Obrada)**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm  
Debljina : 04  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 90  
Aktivni Vrhovi : 8

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : s  
Vrsta Obrade : Fina Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje SNMA 120404-UF YG1001 (Čelik – Fina Obrada)**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm  
Debljina : 04  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 90  
Aktivni Vrhovi : 8

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : S  
Vrsta Obrade : Fina Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje SNMA 120408 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22001166**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 90

Aktivni Vrhovi : 8

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : S

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje SNMA 120412 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada)**

# 22001133

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 90

Aktivni Vrhovi : 8

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : S

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje RCMT 0803M0 – YG3020 (Čelik – Normalna Stabilna Obrada) 22000379**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 03

Radius :

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 1

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : R

Vrsta Obrade : Normalna stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje RCMT 0803M0 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000378**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 03

Radius :

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 1

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : R

Vrsta Obrade : Normalna stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje RCMT 0803M0 – YG3030 (Čelik, Inox – Normalna Stabilna Obrada) 22001152**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 03

Radius :

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 1

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : R

Vrsta Obrade : Normalna stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje SCMT 09T304-UF YG3030 (Čelik+Inox – Fina Obrada) 22000783**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm

Debljina : T3

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : S

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik+Inox

---

# **Pločica za Struganje TNMG 160404-UF YG3010 (Čelik – Fina Obrada)**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 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

---

## **Pločica za Struganje TNMA 160404-UF YG3010 (Čelik – Fina Obrada)**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 60  
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : T  
Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik