

# **Pločica za Struganje RCMT 10T3M0 – YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000382**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 10 mm

Debljina : T3

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 10T3M0 – YG3030 (Čelik, Inox – Normal Stabilna Obrada)**

# 22001153

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 10 mm

Debljina : T3

Radius :

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 1

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : R

Vrsta Obrade : Normal stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje RCMT 1204M0 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000384**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius :

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 1

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : R

Vrsta Obrade : Normal stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje RCMT 1204M0 – YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000385**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

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 1204M0 – YG3030 (Čelik, Inox – Normal Stabilna Obrada) 22001170**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm  
Debljina : 04  
Radius :  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 1

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : R  
Vrsta Obrade : Normal 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 SCMT 09T308-UF YG3030 (Čelik+Inox – Fina Obrada) 22000997**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 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 SCMT 09T308-UG YG3010 (Čelik+Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000159**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm  
Debljina : T3  
Radius : 0.8 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 : Normal Stabilna Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik+Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje SCMT 120408-UG YG3030 (Čelik+Inox- Normal Stabilna Obrada) 22000257**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm  
Debljina : 04  
Radius : 0.8 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 : Normal Stabilna Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik+Inox

---

# **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