

# **Pločica za Struganje SNMG 120412-MM YG211 (Inox – Normal-Stabilna Obrada) 22000565**

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 : Inox

---

# **Pločica za Struganje SNMG 120412-MM YG213 (Inox – Normal-Nestabilna Obrada)**

# 22000566

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-Nestabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

---

## **Pločica za Struganje SNMG 120412-MR YG214 (Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000822**

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 : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

---

# **Pločica za Struganje SNMG 120412-UC YG3030 (Čelik, Inox – Srednje Gruba+Prekinut Rez) 22000128**

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 : Srednje Gruba +Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje SNMG 120412-UG YG3020 (Čelik – Normal-Stabilna Obrada) 22000259**

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

---

# **Pločica za Struganje SNMG**

# **120412-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000263**

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 : Gruba +Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje SNMG 120416-UG YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal-Stabilna Obrada) 22000744**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm  
Debljina : 04  
Radius : 1.6 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 TCGT 16T302-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000343**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : T3  
Radius : 0.2 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 60  
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T  
Vrsta Obrade : Fina Obrada  
Tolerancija Pločice : G  
Obradni Materijal : Aluminium

---

# **Pločica za Struganje TCGT 16T304-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000085**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : T3  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora :  
Ugao : 60  
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : T  
Vrsta Obrade : Fina Obrada  
Tolerancija Pločice : G  
Obradni Materijal : Aluminium

---

# **Pločica za Struganje TCGT 16T308-AL YG10 (Aluminium – Normal Stabilna Obrada) 22000086**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : G

Obradni Materijal : Aluminium

---

# **Pločica za Struganje TCMT 110204-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada)**



# 22000395

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : 02

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 3

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 TCMT 110204-UF YG3020 (Čelik – Fina Obrada) 22000396**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : 02

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik