

# **Pločica za Struganje DNMG 150608-UR YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Gruba+Prekinut Rez) 22000692**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 06 (6.35 mm)

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150608-UR YG3020 (Čelik – Gruba+Prekinut Rez) 22000693**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm  
Debljina : 06 (6.35 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : 12.7 mm  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : D  
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150608-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000854**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm  
Debljina : 06 (6.35 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : 12.7 mm  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : D  
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150612-MM YG211 (Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000563**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm  
Debljina : 0.6 (6.35 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : 12.7 mm  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : D  
Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Inox

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150612-MR YG211 (Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000861**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 06 (6.35 mm)

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150612-UR YG3010 (Čelik, Sivi**

# **Liv – Gruba+Prekinut Rez) 22000371**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm  
Debljina : 0.6 (6.35 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : 12.7 mm  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : D  
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150612-UR YG3020 (Čelik – Gruba+Prekinut Rez) 22000372**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm  
Debljina : 0.6 (6.35 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje DNMG 150612-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000373**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 0.6 (6.35 mm)

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje KNUX 160405L-YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000249**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04 (4.76) mm  
Radius : 0.5 mm  
Prečnik Otvora : IC  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : K  
Vrsta Obrade : Univerzalna  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje KNUX 160405L-YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000250**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04 (4.76) mm

Radius : 0.5 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : K

Vrsta Obrade : Univerzalna

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje KNUX 160405L-YG3030 (Čelik, Inox – Normal Stabilna Obrada)**



# 22000251

## Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04 (4.76) mm  
Radius : 0.5 mm  
Prečnik Otvora : IC  
Ugao : 55  
Aktivni Vrhovi : 2

## Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje  
Tip Pločice : Negativna Pločica  
Forma Pločice : K  
Vrsta Obrade : Univerzalna  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje KNUX 160405R-YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000252**

## Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm  
Debljina : 04 (4.76) mm  
Radius : 0.5 mm  
Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : K

Vrsta Obrade : Univerzalna

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv