

# **Pločica za Odsijecanje GKD2002-MT-YG ( S=2 mm) (Svi Materijali)**

- Pločica za Odsijecanje pri struganju
  - Vanjska Obrada
  - Za Sveobradne Materijale (Univerzalna)
- 

# **Pločica za Struganje CNMG 190616-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000735**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje CNMG 190612-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000699**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje CNMG 190608-UR YG3030 (Čelik, Inox**

# **– Gruba Obrada) 22000806**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje CNMG 190608-UG YG3020 (Čelik – Normal-Stabilna Obrada) 22000802**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

---

# **Pločica za Struganje SNMA 190616 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22001261**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

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 CNMA 190612-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000990**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje CNMA 190616-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000449**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje CNMA 160616-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna**

# **Obrada) 22000447**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje CNMA 160612-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000357**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

---

# **Pločica za Struganje CNMG 1606016-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000537**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

---

# **Pločica za Struganje CNMG 1606012-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000533**

## Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

## Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox