

# **Pločica za Bušenje SPMX 090408-ST – YG602 (Čelik , Sivi liv ) 32000014**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 09 mm  
Debljina : 04 (4.30 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.80 mm  
Ugao : 90 step  
Aktivni Vrhovi : 4

## **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : SPMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Inox)

---

# **Pločica za Bušenje SPMX 110408 – YG602 (Čelik , Sivi liv ) 32000009**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 11 mm  
Debljina : 04 (4.90 mm)  
Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora : IC 11.50 mm  
Ugao : 90 step  
Aktivni Vrhovi : 4

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : SPMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Čelik , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Bušenje SPMX 140512 – YG602 (Čelik , Sivi Liv ) 32000009**

#### **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 14 mm  
Debljina : 05 (5.30 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : IC 14.3 mm  
Ugao : 90 step  
Aktivni Vrhovi : 4

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : SPMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Čelik , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Bušenje WCMX 040208 – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv ) 32000003**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 04 mm  
Debljina : 02 (2.38 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 6.35 mm  
Ugao : 60 step  
Aktivni Vrhovi : 3

## **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : WCMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Bušenje WCMX 050308 – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv ) 32000001**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 05 mm  
Debljina : 03 (3.18 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 7.94 mm  
Ugao : 60 step  
Aktivni Vrhovi : 3

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : WCMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Bušenje WCMX 06T308 – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv ) 32000002**

#### **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 06 mm  
Debljina : T3 (3.18 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.53 mm  
Ugao : 60 step  
Aktivni Vrhovi : 3

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : WCMX  
Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : (Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Bušenje WCMX 080412 – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv ) 32000004**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 08 mm  
Debljina : 04 (4.76 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : IC 12.70 mm  
Ugao : 60 step  
Aktivni Vrhovi : 3

## **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : WCMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Glodanje ADKT 150508 PDTR – YG602 (Čelik ,**

# **Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000220**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 15 mm  
Debljina : 05 (5.8 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.70 mm  
Ugao : 90 st.  
Aktivni Vrhovi : 1 X 2

## **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : ADKT  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Glodanje A0MT 123604 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000217**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 10.5 mm  
Debljina : 36 (3.6 mm)  
Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : IC 6.60 mm

Ugao : 80 st.

Aktivni Vrhovi : 1 X 2

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : AOMT

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Glodanje APKT 100305 AL – YG500 (Aluminijum) 12000235**

#### **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 9.9 mm

Debljina : 06 (3.6 mm)

Radius : 0.6 mm

Prečnik Otvora : IC 6.70 mm

Ugao : 80 st.

Aktivni Vrhovi : 1 X 2

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : APKT

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Aluminijum

---

# **Pločica za Glodanje APKT 100305 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000278**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 9.9 mm  
Debljina : 06 (3.6 mm)  
Radius : 0.6 mm  
Prečnik Otvora : IC 6.70 mm  
Ugao : 80 st.  
Aktivni Vrhovi : 1 X 2

## **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : APKT  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Glodanje APKT 100305 ST – YG602 (Inox)**



# 12000278

## Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 9.9 mm  
Debljina : 06 (3.6 mm)  
Radius : 0.6 mm  
Prečnik Otvora : IC 6.70 mm  
Ugao : 80 st.  
Aktivni Vrhovi : 1 X 2

## Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : APKT  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : Inox