

**Pločica za Glodanje APKT  
160408 AL – YG500  
(Aluminijum) 12000236**

**Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Aluminijum

---

**Pločica za Glodanje APKT  
160408 PDTR – YG602 (Čelik ,  
Inox , Sivi liv , Super  
Legure ) 12000001**

**Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm

Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160408 ST – YG602 (Inox) 12000270**

#### **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K

Obradni Materijal : Inox

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160408 TR – YG602 (Otvrdnuti Materijali) 12000256**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Otvrdnuti Materijali

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160412 PDTR – YG602 (Čelik ,**

# **Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000002**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160412 TR – YG602 (Otvrdnuti Materijali) 12000493**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 1.2 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 mm  
Ugao : 90 st.

Aktivni Vrhovi : 1 X 2

### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : APKT  
Tolerancija Pločice : K  
Obradni Materijal : Otvrđnuti Materijali

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160416 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000006**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 1.6 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160416 TR – YG602 (Otvrdnuti Materijali) 12000472**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 1.6 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Otvrdnuti Materijali

---

# **Pločica za Glodanje APKT 160424 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super**

# Legure ) 12000255

## Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 2.4 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv

---

# Pločica za Glodanje APKT 160424 TR – YG602 (Otvrdnuti Materijali) 12000494

## Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : LE 15.2mm  
Debljina : S (3.6 mm)  
Radius : 2.4 mm  
Prečnik Otvora : IC 9.4 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 : K  
Obradni Materijal : Otvrđnuti Materijali

---

# **Pločica za Glodanje APMT 113504 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000010**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 9.5 mm  
Debljina : 35 (3.5 mm)  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora : IC 6.2 mm  
Ugao : 80 st.  
Aktivni Vrhovi : 1 X 2

## **Tehničke Karakteristike :**

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



---

# **Pločica za Glodanje APMT 113508 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure ) 12000010**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 9.5 mm  
Debljina : 35 (3.5 mm)  
Radius : 0.8 mm  
Prečnik Otvora : IC 6.2 mm  
Ugao : 80 st.  
Aktivni Vrhovi : 1 X 2

## **Tehničke Karakteristike :**

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