

**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