

**Glodačka Glava za Plansko
Glodanje F45-0NMU08-
D200Z12S60-WOC (0NMU08)
17000498**

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F45-0NMU08-D200Z12S60-WOC

Efektivni Rezni Prečnik : fi 200 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 212 mm

Duzina Nosača : 63 mm

Precnik Prihvata : fi 60 / 130 mm

Maksimalna Dubina Reza : 5.5 mm

Korištena Pločica : 0NMU08

Napadni ugao : 45 st.

Broj Zubi (Pločica) : 12

**Glodačka Glava za Plansko
Glodanje F45-0NMU08-
D160Z10S40-WOC (0NMU08)
17000497**

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F45-0NMU08-D160Z10S40-WOC

Efektivni Rezni Prečnik : fi 160 mm

Prečnik Glodačke Glave : fi 172 mm
Duzina Nosača : 63 mm
Precnik Prihvata : fi 40 / 107 mm
Maksimalna Dubina Reza : 5.5 mm
Korištena Pločica : ONMU08
Napadni ugao : 45 st.
Broj Zubi (Pločica) : 10

Glodačka Glava za Plansko Glodanje F45-ONMU08- D125Z8S40-WOC (ONMU08) 17000496

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F45-ONMU08-D125Z8S40-WOC
Efektivni Rezni Prečnik : fi 125 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 137 mm
Duzina Nosača : 63 mm
Precnik Prihvata : fi 40 / 87 mm
Maksimalna Dubina Reza : 5.5 mm
Korištena Pločica : ONMU08
Napadni ugao : 45 st.
Broj Zubi (Pločica) : 8

Glodačka Glava za Plansko Glodanje F45-ONMU08-D100Z7S32 (ONMU08) 17000495

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F45-ONMU08-D100Z7S32
Efektivni Rezni Prečnik : fi 100 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 112 mm
Duzina Nosača : 50 mm
Precnik Prihvata : fi 32 / 67 mm
Maksimalna Dubina Reza : 5.5 mm
Korištena Pločica : ONMU08
Napadni ugao : 45 st.
Broj Zubi (Pločica) : 7

Glodačka Glava za Plansko Glodanje F45-ONMU08-D80Z6S27 (ONMU08) 17000494

Geometrijske Karakteristike :

Glodačka Glava : F45-ONMU08-D80Z6S27
Efektivni Rezni Prečnik : fi 80 mm
Prečnik Glodačke Glave : fi 92 mm
Duzina Nosača : 50 mm
Precnik Prihvata : fi 27 / 58 mm
Maksimalna Dubina Reza : 5.5 mm

Korištena Pločica : ONMU08

Napadni ugao : 45 st.

Pločica za Glodanje SEMT 13T3AGSN – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure) 12000203

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 13 mm

Debljina : T3 (4 mm)

Radius : 1.5 mm

Prečnik Otvora : IC 13.4 mm

Ugao :

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : SEMT

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik,Inox,Super Legure,Sivi Liv

**Pločica za Glodanje SEKT
12T3-ST – YG602 (Inox)
12000271**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Inox

**Pločica za Glodanje SEKT
1204-ST – YG602 (Inox)
12000257**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : 04 (4.9 mm)
Radius : 1.1 mm

Prečnik Otvora : IC 12.73 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Glodanje SEKT 12T3AL – YG500 (Aluminijum) 12000239

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Aluminijum

Pločica za Glodanje SEKT 1204AL – YG500 (Aluminijum) 12000237

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : 04 (4.9 mm)
Radius : 1.1 mm
Prečnik Otvora : IC 12.73 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Aluminijum

Pločica za Glodanje SEKT 12T3AGTN – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super

Legure) 12000056

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Čelik,Inox,Super Legure,Sivi Liv

Pločica za Glodanje APMT 160408 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure) 12000008

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 14.6 mm
Debljina : 4.76 MM
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora : IC 9.2 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