

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