

Pločica za Struganje TNMG 160408-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000670

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje TNMG 160412-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000405

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : T
Vrsta Obrade : Gruba Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje TNMG 160404-MF YG211 (Inox – Fina Obrada) 22000824

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : T
Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje TNMG 160404-MM YG213 (Inox – Normal-Stabilna Obrada) 22000568

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

**Pločica za Struganje TNMG
160408-MM YG213 (Inox –
Normal-Stabilna Obrada)
22000570**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

**Pločica za Struganje TNMG
160412-MM YG213 (Inox –
Normal-Stabilna Obrada)**

22000603

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje TNMG 160412-MR YG214 (Inox – Normal-Nestabilna Obrada) 22000828

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal-Nestabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje DCMT 11T304-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000213

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : T3

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje DCMT 11T308-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000219

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm
Debljina : T3
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora : IC
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : C
Vrsta Obrade : Fina Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

**Pločica za Struganje DCMT
11T304-UG YG3020 (Čelik –
Normal Stabilna Obrada)
22000217**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : T3

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

**Pločica za Struganje DCMT
11T308-UG YG3020 (Čelik –
Normal Stabilna Obrada)**

22000223

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje DCMT 11T304-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000215

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : T3

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox