

Pločica za Struganje TCMT 16T304-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000397

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16mm

Debljina : T3

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Sivi Liv

Pločica za Struganje TCMT 16T304-UF YG3020 (Čelik – Fina Obrada) 22000398

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : T3
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

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

Pločica za Struganje TCMT 16T304-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22001046

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : T3
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T
Vrsta Obrade : Fina Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik + Inox

Pločica za Struganje TCMT 16T308-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000624

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16mm
Debljina : T3
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

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

Pločica za Struganje TCMT 16T308-UF YG3020 (Čelik – Fina Obrada) 22000625

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje TCMT 16T308-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22001045

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : T
Vrsta Obrade : Fina Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik + Inox

Pločica za Struganje TCMT 16T308-UG YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000156

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16mm
Debljina : T3
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T
Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik + Sivi Liv

Pločica za Struganje TCMT 16T308-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000157

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : T3
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : T
Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje TCMT 16T308-UG YG3030 (Čelik + Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000158

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 3

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : T

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Inox

Pločica za Struganje TNMA 160404-UF YG3010 (Čelik – Fina Obrada)

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 : Čelik

Pločica za Struganje TNMA 160408 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv- Normal Stabilna Obrada) 22001191

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 : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje TNMA 160412 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22001192

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 : Čelik, Sivi Liv