

Pločica za Struganje CCMT 09T308-UG YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Fina – Srednja Obrada) 22000150

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Fina – Srednja Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje CCMT 060208-UG YG3030 (Čelik, Inox – Fina – Srednja Obrada)

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm

Debljina : 02

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Fina Obrada – Srednja Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Inox

Pločica za Struganje CCMT 060204-UG YG3030 (Čelik, Inox – Fina – Srednja Obrada) 22000168

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm

Debljina : 02

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : C
Vrsta Obrade : Fina Obrada – Srednja Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Inox

Pločica za Struganje CCMT 09T304-UF YG3010 (Čelik, Inox – Fina Obrada)

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm
Debljina : T3
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 80
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 , Inox

Pločica za Odsijecanje GKD2002-MT-YG (S=2 mm) (Svi Materijali)

- Pločica za Odsijecanje pri struganju
 - Vanjska Obrada
 - Za Sveobradne Materijale (Univerzalna)
-

Pločica za Vanjski Metrički Navoj P16ER1.00ISO-YG , Korak – 1mm (Svi Materijali)

- Pločica za Metrički Navoj
 - Vanjska Obrada
 - Korak : 1 mm
 - Za Sveobradne Materijale (Univerzalna)
-

Pločica za Struganje WNMA 080404 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Fina Obrada) 22001262

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm
Debljina : 04
Radius : 04 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 60
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

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

Pločica za Struganje WNMG 080404-UF YG3010 (Čelik – Fina Obrada)

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm
Debljina : 04
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 35
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W
Vrsta Obrade : Fina Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje VNMG 160404-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000306

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 35
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

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

Pločica za Struganje VNMA 160408 – YG3010 (Čelik , Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22001275

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje VCGT 160402-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000417

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : G

Obradni Materijal : Aluminium

Pločica za Struganje VCMT 160404-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000955

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Inox