

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

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

Pločica za Struganje CCGT 09T302-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000339

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm

Debljina : T3

Radius : 0.2 mm

Prečnik Otvora : IC

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 : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje CCGT 09T308-AL YG10 (Aluminium – Srednje Gruba Obrada) 22000082

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 09 mm

Debljina : T3

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Srednje Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje CCGT

120402-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000473

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius : 0.2 mm

Prečnik Otvora : IC

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 : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje CCGT 120404-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000475

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : IC

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 : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje CCGT 120408-AL YG10 (Aluminium – Srednje Gruba Obrada) 22000477

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Srednje Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje CCMT 060204-UF YG3010 (Čelik, Inox – Fina Obrada)

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm

Debljina : 02

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : 18.5 mm

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 Struganje CCMT 060204-UF YG3020 (Čelik – Fina Obrada) 22000164

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm

Debljina : 02

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora : 10.85 mm

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

Pločica za Struganje CCMT 060204-UF YG3030 (Čelik, Inox – Fina Obrada) 22000165

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 06 mm

Debljina : 02

Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora : IC8.5 mm
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 Struganje CCMT 060204-UG YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Fina – Srednja Obrada) 22000166

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 , Sivi Liv

Pločica za Struganje CCMT 060204-UG YG3020 (Čelik – Fina – Srednja Obrada) 22000167

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

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