

Pločica za Struganje CNMG 160616-UG YG3020 (Čelik – Normal-Stabilna Obrada) 22000510

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje CNMG 190608-UG YG3020 (Čelik – Normal-Stabilna Obrada)

22000802

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje CNMG 190608-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000806

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje CNMG 190612-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000699

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje CNMG 190616-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000735

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DCGT 11T302-AL YG10 (Aluminium –

Fina Obrada) 22000341

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 11 mm

Debljina : T3

Radius : 0.2 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 : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje DCGT 11T304-AL YG10 (Aluminium – Fina Obrada) 22000083

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 : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje DCGT 11T308-AL YG10 (Aluminium – Normal Stabilna Obrada) 22000084

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 : D

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : G

Obradni Materijal : Aluminium (Polirana)

Pločica za Struganje DCMT 070204-UF YG3010 (Čelik , Inox – Fina Obrada)

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 07 mm

Debljina : 02

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 , Inox

Pločica za Struganje DCMT 070204-UF YG3030 (Čelik +

Inox – Fina Obrada) 22000209

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 07 mm

Debljina : 02

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, Inox

Pločica za Struganje DCMT 070204-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000211

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 07 mm

Debljina : 02

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 070208-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000717

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 07 mm

Debljina : 02

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