

**Pločica za Struganje CNMG
160608-UG YG3020 (Čelik –
Normal-Stabilna Obrada)
22000748**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 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
160612-UG YG3020 (Čelik –
Normal-Stabilna Obrada)**

22000508

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 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 : Normal-Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

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 1606012-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000533

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 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 1606016-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba Obrada) 22000537

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 : Gruba Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje CNMA 160612-YG3010 (Čelik + Sivi

Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000357

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 80

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C

Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje CNMA 160616-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000447

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm
Prečnik Otvora : IC
Ugao : 80
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : C
Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje CNMA 190616-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000449

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm
Debljina : 06
Radius : 1.6 mm
Prečnik Otvora : IC
Ugao : 80
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : C
Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje CNMA 190612-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000990

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm
Debljina : 06
Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora : IC
Ugao : 80
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : C
Vrsta Obrade : Normalna Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje SNMA 190616 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22001261

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 19 mm

Debljina : 06

Radius : 1.6 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 90

Aktivni Vrhovi : 8

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : S

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

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