

Pločica za Struganje WNMG 080404-MM YG211 (Inox – Normal Nestabilna Obrada) 22000571

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 : Normal Nestabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje WNMG 080412-MM YG211 (Inox – Normal Nestabilna Obrada)

22000612

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Normal Nestabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje WNMG 080404-UM YG3030 (Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000788

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 : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje WNMG 080408-UM YG3030 (Inox – Normal Stabilna Obrada) 2200329

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje WNMG 080412-UM YG3030 (Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000712

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

**Pločica za Struganje WNMG
080412-MR YG3030 (Inox –
Gruba Stabilna Obrada)
22000837**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Gruba Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

**Pločica za Struganje WNMG
080408-MR YG211 (Inox – Gruba
Stabilna Obrada) 22000619**

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Gruba Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje WNMG 080408-MR YG214 (Inox – Gruba Prekidan Rez) 22000835

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W
Vrsta Obrade : Gruba Prekidan Rez
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje WNMG 080412-MR YG211 (Inox – Gruba Prekidan Rez) 22000665

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm
Debljina : 04
Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 35
Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : W
Vrsta Obrade : Gruba Prekidan Rez
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje CNMA 120408-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna Obrada) 22000355

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 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 120412-YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normalna Stabilna

Obrada) 22000356

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 12 mm

Debljina : 04

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 WNMA 080408 – YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000433

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 08 mm

Debljina : 04

Radius : 08 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 60

Aktivni Vrhovi : 6

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : W

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv