

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 VNMG 160404-MM YG211 (Inox – Normal Stabilna Obrada)

22000661

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 : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

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 VNMG 160404-UF YG3020 (Čelik – Fina Obrada) 22000307

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

Pločica za Struganje VNMG 160404-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000308

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, Inox

Pločica za Struganje VNMG 160404-UG YG3010 (Čelik +

Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000993

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 : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje VNMG 160404-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000940

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 : Normal Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje VNMG 160404-UG YG3030 (Čelik + Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000994

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 : Normal Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje VNMG 160408-MF YG211 (Inox – Fina Obrada) 22000829

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04
Radius : 0.8 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 : Inox

Pločica za Struganje VNMG 160408-MM YG211 (Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000663

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje VNMG 160408-MR YG211 (Inox – Gruba Obrada) 22001020

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 35
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : V
Vrsta Obrade : Gruba Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje VNMG 160408-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000309

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04
Radius : 0.8 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