

Pločica za Struganje VBMT 160404-UG YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000297

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 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 VBMT 160408-UG YG3030 (Čelik + Inox – Normal Stabilna

Obrada) 22000305

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 + Inox

Pločica za Struganje VBMT 160408-UG YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000303

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 VBM 160408-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000302

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 : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Inox

Pločica za Struganje VBMT 160404-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000296

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 0.4 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 35

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Pozitivna Pločica

Forma Pločice : V

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik + Inox

Pločica za Struganje VBMT 160408-UF YG3010 (Čelik –

Fina Obrada) 22000300

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 : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje VNMG 160412-UG YG3030 (Čelik + Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000917

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 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 160412-UR YG3030 (Čelik + Inox – Gruba Obrada) 22000432

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 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 : Čelik, Inox

Pločica za Struganje VNMG 160412-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000927

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 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

160412-UG YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000931

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 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 160412-UR YG3020 (Čelik – Gruba Obrada) 22000431

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 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 : Čelik

Pločica za Struganje VNMG 160412-UR YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Gruba Obrada) 22000430

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04
Radius : 1.2 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 : Čelik + Sivi Liv