

Pločica za Struganje DCMT 11T304-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000213

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 : C

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje DCMT 11T304-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000215

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 : M
Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DCMT 11T304-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000217

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 : C
Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje DCMT 11T304-UG YG3030 (Čelik + Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000218

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

Pločica za Struganje DCMT 11T308-UF YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000219

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 : C

Vrsta Obrade : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje DCMT

11T308-UF YG3030 (Čelik + Inox – Fina Obrada) 22000221

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 : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DCMT 11T308-UG YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000223

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 : C
Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje DCMT 11T308-UG YG3030 (Čelik + Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000224

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 : M
Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DNMA 150408 – YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Fina Obrada) 22000574

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 04
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora :
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : D
Vrsta Obrade : Fina Obrada
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje DNMA 150412 – YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000576

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 04

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje DNMA 150608 – YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada)

22001129

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 06

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv

Pločica za Struganje DNMA 150612 – YG3010 (Čelik + Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22001130

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 06

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora :

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Normal Stabilna Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik , Sivi Liv