

Pločica za Struganje DNMG 150608-UR YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Gruba+Prekinut Rez) 22000692

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 06 (6.35 mm)

Radius : 0.8 mm

Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje DNMG 150608-UR YG3020 (Čelik – Gruba+Prekinut Rez) 22000693

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 06 (6.35 mm)
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : D
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje DNMG 150608-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000854

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 06 (6.35 mm)
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : D
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DNMG 150612-MM YG211 (Inox – Normal Stabilna Obrada) 22000563

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 0.6 (6.35 mm)
Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm
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 : Inox

Pločica za Struganje DNMG 150612-MR YG211 (Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000861

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 06 (6.35 mm)
Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : D
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Struganje DNMG 150612-UR YG3010 (Čelik, Sivi

Liv – Gruba+Prekinut Rez) 22000371

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 0.6 (6.35 mm)
Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : D
Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje DNMG 150612-UR YG3020 (Čelik – Gruba+Prekinut Rez) 22000372

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 0.6 (6.35 mm)
Radius : 1.2 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje DNMG 150612-UR YG3030 (Čelik, Inox – Gruba+Prekinut Rez) 22000373

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 0.6 (6.35 mm)

Radius : 1.2 mm

Prečnik Otvora : 12.7 mm

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : D

Vrsta Obrade : Gruba+Prekinut Rez

Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje KNUX 160405L-YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000249

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04 (4.76) mm
Radius : 0.5 mm
Prečnik Otvora : IC
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : K
Vrsta Obrade : Univerzalna
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje KNUX 160405L-YG3020 (Čelik – Normal Stabilna Obrada) 22000250

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm

Debljina : 04 (4.76) mm

Radius : 0.5 mm

Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : K

Vrsta Obrade : Univerzalna

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

Pločica za Struganje KNUX 160405L-YG3030 (Čelik, Inox – Normal Stabilna Obrada)

22000251

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04 (4.76) mm
Radius : 0.5 mm
Prečnik Otvora : IC
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje
Tip Pločice : Negativna Pločica
Forma Pločice : K
Vrsta Obrade : Univerzalna
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje KNUX 160405R-YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada) 22000252

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 16 mm
Debljina : 04 (4.76) mm
Radius : 0.5 mm
Prečnik Otvora : IC

Ugao : 55

Aktivni Vrhovi : 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Struganje

Tip Pločice : Negativna Pločica

Forma Pločice : K

Vrsta Obrade : Univerzalna

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Sivi Liv