

Pločica za Struganje DNMG 150404-UG YG3030 (Čelik, Inox – Normal Stabilna Obrada) 22001137

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 04 (4.78 mm)

Radius : 0.4 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 : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DNMG 150404-UG YG3010 (Čelik, Sivi Liv – Normal Stabilna Obrada)

22001131

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 04 (4.78 mm)
Radius : 0.4 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 : Čelik, Sivi Liv

Pločica za Struganje DNMG 150404-MF YG211 (Inox – Fina Obrada) 22000848

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 04 (4.78 mm)
Radius : 0.4 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 : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Inox

I-One Driil Nosač S10 -8D (Fi 10.4 – Fi 10.9 mm) ZD10508016

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.40 mm – 10.90 mm

Radna Dubina : 88 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 156 mm

**Pločica za Struganje DNMG
150404-MM YG211 (Inox –
Normal Stabilna Obrada)**

22000551

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 04 (4.78 mm)
Radius : 0.4 mm
Prečnik Otvora : 12.7 mm
Ugao : 55
Aktivni Vrhovi : 34

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 150404-UF YG3030 (Čelik, Inox – Fina Obrada) 22000365

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm
Debljina : 04 (4.78 mm)
Radius : 0.4 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 : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik, Inox

Pločica za Struganje DNMG 150404-UF YG3020 (Čelik – Fina Obrada) 22000364

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzija : 15 mm

Debljina : 04 (4.78 mm)

Radius : 0.4 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 : Fina Obrada

Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : Čelik

**I-One Driil Nosač S10 -5D (Fi
10.50 – Fi 10.9 mm)
ZD10505016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.50 mm – 10.90 mm

Radna Dubina : 52.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 123 mm

**I-One Driil Nosač S10 -3D (Fi
10.5 – Fi 10.9 mm) ZD10503016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.50 mm – 10.90 mm

Radna Dubina : 31.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 103 mm

**I-One Driil Nosač S10 -8D (Fi
10.00 – Fi 10.4 mm)
ZD10008016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.00 mm – 10.40 mm

Radna Dubina : 84 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 153 mm

**I-One Driil Nosač S10 -5D (Fi
10.00 – Fi 10.4 mm)
ZD10005016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.00 mm – 10.40 mm

Radna Dubina : 52.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 123 mm

**I-One Driil Nosač S10 -3D (Fi
10.00 – Fi 10.4 mm)
ZD10003016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.00 mm – 10.40 mm

Radna Dubina : 31.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 103 mm