

Prihvat za Vanjsko Struganje
TDJNR 2525M15 (Pločica
DN1506) 27000509

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TDJNR 2525M15

Duzina Nosača : 150 mm

Dimenzije : 25 x 25 mm

Korištena Pločica : DN1506

Napadni ugao : 93 st.

Prihvat za Vanjsko Struganje
TSKNR 2020 K12 (Pločica
SN1204) 27000542

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TSKNR 2020 K12

Duzina Nosača : 100 mm

Dimenzije : 20 x 20 mm

Korištena Pločica : SN1204

Napadni ugao : 75 st.

Prihvat za Vanjsko Struganje
TSKNR 2525M12 (Pločica
SN1204) 27000544

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TSKNR 2525 M12
Duzina Nosača : 125 mm
Dimenzije : 25 x 25 mm
Korištena Pločica : SN1204
Napadni ugao : 75 st.

Prihvat za Vanjsko Struganje
TTG NR 2020 K16 (Pločica
TN1604) 27000574

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TTG NR 2020 K16
Duzina Nosača : 125 mm
Dimenzije : 20 x 20 mm
Korištena Pločica : TN1604
Napadni ugao : 90 st.

**Prihvat za Vanjsko Struganje
TTGNR 2525 M22 (Pločica
TN2204) 27000576**

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TTGNR 2525M22
Duzina Nosača : 150 mm
Dimenzije : 25 x 25 mm
Korištena Pločica : TN2204
Napadni ugao : 90 st.

**Prihvat za Vanjsko Struganje
TTJNR 2020 K16 (Pločica
TN1604) 27000610**

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TTJNR 2020 K16
Duzina Nosača : 125 mm
Dimenzije : 20 x 20 mm
Korištena Pločica : TN1604
Napadni ugao : 93 st.

Prihvat za Vanjsko Struganje TTJNR 2525 M22C (Pločica TN2204) 27000615

Geometrijske Karakteristike :

Nosač za Vanjsko Struganje : TTJNR 2525M22

Duzina Nosača : 150 mm

Dimenzije : 25 x 25 mm

Korištena Pločica : TN2204

Napadni ugao : 93 st.

Ravni Metrički Fini Ureznik M10 x 0.75 (TC854456 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M10 x 0.75

Radna Dužina : 18 mm

Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 9.2 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 7 mm

Ukupna Dužina : 90 mm

Tehničke Karakteristike :

- Metrički Fini Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 6H
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni Metrički Fini Ureznik M10 x 0.75 (TD854456 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M10 x 0.75

Radna Dužina : 18 mm

Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 9.2 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 7 mm

Ukupna Dužina : 90 mm

Tehničke Karakteristike :

- Metrički Fini Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 6H
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Ravni Metrički Fini Ureznik M10 x 1 (TC 854446 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M10 x 1

Radna Dužina : 18 mm

Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 9 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 7 mm

Ukupna Dužina : 90 mm

Tehničke Karakteristike :

- Metrički Fini Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 6H
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni Metrički Fini Ureznik M10 x 1 (TD 854446 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

- Navoj : M10 x 1
- Radna Dužina : 18 mm
- Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)
- Prečnik Otvora : ϕ 9 mm
- Broj Zubi : 3
- Prečnik Prihvata : ϕ 7 mm
- Ukupna Dužina : 90 mm

Tehničke Karakteristike :

- Metrički Fini Navoj
- HSS-E Materijal

- Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materjal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 6H
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Ravni Metrički Fini Ureznik M10 x 1.25 (TC 854436 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M10 x 1.25

Radna Dužina : 22 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 8.8 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 7 mm

Ukupna Dužina : 100 mm

Tehničke Karakteristike :

- Metrički Fini Navoj
- HSS-E Materijal
- Ravni Ureznik
- Ugao Spirale : 0 stepeni

- Obradni Materjal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
- Klasa Kvaliteta : 6H
- Forma Profila : B
- Standard : DIN 371 / 376
- Namjena : Prolazna rupa
- Presvlaka : Bez Presvlake