

Ravni UNF Ureznik #10 – 32 UNF (TD874342 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #10-32 UNC

Radna Dužina : 15 mm

Dužina Vrata : 25 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 4.1 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 6 mm

Ukupna Dužina : 70 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TiN Presvlaka
-

Ravni UNF Ureznik #12 – 28 UNF (TC 874382 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #12 – 28 UNC

Radna Dužina : 16 mm

Dužina Vrata : 30 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 4.7 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 6 mm

Ukupna Dužina : 80 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni UNF Ureznik #12 – 28 UNF (TD 874382 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #12 – 28 UNF

Radna Dužina : 16 mm

Dužina Vrata : 30 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 4.7 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 6 mm

Ukupna Dužina : 80 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TiN Presvlaka
-

Ravni UNF Ureznik #4 – 48 UNF (TC 874182 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #4 – 48 UNC

Radna Dužina : 11 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 2.4 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 3.5 mm

Ukupna Dužina : 56 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni UNF Ureznik #4 – 48 UNF (TD 874182 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #4 – 48 UNF

Radna Dužina : 11 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 2.4 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 3.5 mm

Ukupna Dužina : 56 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TiN Presvlaka
-

Ravni UNF Ureznik #5 – 44 UNF (TC 874222 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #5 – 44 UNC

Radna Dužina : 11 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 2.7 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 3.5 mm

Ukupna Dužina : 56 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni UNF Ureznik #5 – 44 UNF (TD 874222 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #5 – 44 UNF

Radna Dužina : 11 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 2.7 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 3.5 mm

Ukupna Dužina : 56 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TiN Presvlaka
-

Ravni UNF Ureznik #6 – 40 UNF (TD 874262 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #6 – 40 UNF

Radna Dužina : 12 mm

Dužina Vrata : 20 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 3 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 5 mm

Ukupna Dužina : 56 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TiN Presvlaka
-

Ravni UNF Ureznik #6 – 40 UNF (TC 874262 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #6 – 40 UNC

Radna Dužina : 12 mm

Dužina Vrata : 20 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 3 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 4 mm

Ukupna Dužina : 56 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni UNF Ureznik #8 – 36 UNF (TC 874302 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #8 – 36 UNC

Radna Dužina : 12 mm

Dužina Vrata : 21 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 3.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 4.5 mm

Ukupna Dužina : 63 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : Bez Presvlake
-

Ravni UNF Ureznik #8 – 36 UNF (TD 874302 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #8 – 36 UNF

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 21 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 3.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 4.5 mm

Ukupna Dužina : 63 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Ravni Ureznik
 - Ugao Spirale : 0 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : B
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Prolazna rupa
 - Presvlaka : TiN Presvlaka
-

Ravni UNF Ureznik 1" – 12 UNF (TC 864802 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 1" – 12 UNC

Radna Dužina : 28 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 23.25 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 20 mm

Ukupna Dužina : 140 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
- HSS-E Materijal
- Ravni Ureznik
- Ugao Spirale : 0 stepeni
- Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
- Klasa Kvaliteta : 2B
- Forma Profila : B
- Standard : DIN 371 / 376
- Namjena : Prolazna rupa
- Presvlaka : Bez Presvlake