

Ravni Metrički Fini Ureznik M7 x 0.75 (TC 854356 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M7 x 0.75

Radna Dužina : 14 mm

Dužina Vrata : 30 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 6.2 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 5.5 mm

Ukupna Dužina : 80 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 M6 x 0.5 (TC 854336 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M6 x 0.5

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 30 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 5.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 4.5 mm

Ukupna Dužina : 80 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 M6 x 0.75 (TC 854326 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M6 x 0.75

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 30 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 5.2 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 4.5 mm

Ukupna Dužina : 80 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 M5 x 0.5 (TC 854296 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M5 x 0.5

Radna Dužina : 11 mm

Dužina Vrata : 25 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 4.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 3.5 mm

Ukupna Dužina : 70 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 M4 x 0.5 (TC 854256 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M4 x 0.5

Radna Dužina : 10 mm

Dužina Vrata : 21 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 3.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 2.8 mm

Ukupna Dužina : 63 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
-

Spiralni UNF Ureznik 1" – 12 (TD 864802- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 1" – 12 UNF

Radna Dužina : 20 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 23.25 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 20 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Spiralni Ureznik
 - Ugao Spirale : 40 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : C
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Spiralni UNF Ureznik 7/8" – 14 (TD 864762- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 7/8" – 14 UNF

Radna Dužina : 17 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 20.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 18 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Spiralni Ureznik
 - Ugao Spirale : 40 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : C
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Spiralni UNF Ureznik 3/4" – 16 (TD 864722- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 3/4" – 16 UNF

Radna Dužina : 17 mm

Dužina Vrata : 44 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 17.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 14 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Spiralni Ureznik
 - Ugao Spirale : 40 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : C
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Spiralni UNF Ureznik 5/8" – 18 (TD 864662- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 5/8" – 18 UNF

Radna Dužina : 15 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 14.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 12 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Spiralni Ureznik
 - Ugao Spirale : 40 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : C
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Spiralni UNF Ureznik 9/16" – 18 (TD 864622- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 9/16" – 18 UNF

Radna Dužina : 15 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 12.9 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 11 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Spiralni Ureznik
 - Ugao Spirale : 40 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : C
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Spiralni UNF Ureznik 1/2" – 20 (TD 864582- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 1/2" – 20 UNF

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 11.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 9 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
 - HSS-E Materijal
 - Spiralni Ureznik
 - Ugao Spirale : 40 stepeni
 - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
 - Klasa Kvaliteta : 2B
 - Forma Profila : C
 - Standard : DIN 371 / 376
 - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
 - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

Spiralni UNF Ureznik 7/16" – 20 (TD 864542- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 7/16" – 20 UNF

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 9.9 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 8 mm

Tehničke Karakteristike :

- UNF Navoj
- HSS-E Materijal
- Spiralni Ureznik
- Ugao Spirale : 40 stepeni
- Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
- Klasa Kvaliteta : 2B
- Forma Profila : C
- Standard : DIN 371 / 376
- Namjena : Slijepa i prolazna rupa
- Presvlaka : TIN Presvlaka