

Spiralni UNF Ureznik #4 – 48 (TD 864182- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #4 – 48 UNF

Radna Dužina : 6 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 2.4 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 3.5 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 #4 – 48 UNF (TC 864182- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #4 – 48 UNF

Radna Dužina : 6 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 2.4 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 3.5 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni UNF Ureznik #5 – 44 UNF (TC 864222- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #5 – 44 UNF

Radna Dužina : 7 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 2.7 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 3.5 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni UNF Ureznik #5 – 44 (TD 864222- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #5 – 44 UNF

Radna Dužina : 7 mm

Dužina Vrata : 18 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 2.7 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 3.5 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 #6 – 40 UNF (TC 864262- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #6 – 40 UNF

Radna Dužina : 7 mm

Dužina Vrata : 20 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 3 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 4 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni UNF Ureznik #6 – 40 (TD 864262- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #6 – 40 UNF

Radna Dužina : 7 mm

Dužina Vrata : 20 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 3 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 4 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 #8 – 36 (TD 864302- Combo Taps – Sa Presvlakom)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA :

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #8 – 36 UNF

Radna Dužina : 8 mm

Dužina Vrata : 21 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 3.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 4.5 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 #8 – 36 UNF (TC 864302 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : #8 – 36 UNF

Radna Dužina : 8 mm

Dužina Vrata : 21 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 3.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 4.5 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 : 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 1" – 12 UNF (TC 864802- Combo Taps – Bez Presvlake)

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 : Bez Presvlake
-

Spiralni UNF Ureznik 1/2" – 20 (TC 864582- Combo Taps – Bez Presvlake)

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 : Bez Presvlake
-

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