

# Ravni Metrički Fini Ureznik M20 x 1.5 (TD 854726 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M20 x 1.5

Radna Dužina : 25 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  18.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  16 mm

Ukupna Dužina : 125 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 M22 x 1 (TC 854776 – Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M22 x 1

Radna Dužina : 20 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  21 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 125 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 M22 x 1 (TD 854776 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M22 x 1

Radna Dužina : 20 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  21 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 125 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 M22 x 1.5 (TC 854766 – Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M22 x 1.5

Radna Dužina : 25 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  20.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 125 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 M22 x 1.5 (TD 854766 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M22 x 1.5

Radna Dužina : 25 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  20.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 125 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 M24 x 1.5 (TC 854806 – Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M24 x 1.5

Radna Dužina : 27 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  22.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 140 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 M24 x 1.5 (TD 854806 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M24 x 1.5

Radna Dužina : 27 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  22.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 140 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 M24 x 2 (TC 854796 – Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M24 x 2

Radna Dužina : 27 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  22 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 140 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 M24 x 2 (TD 854796 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M24 x 2

Radna Dužina : 27 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  22 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 140 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 M26 x 1.5 (TC 854856 – Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M26 x 1.5

Radna Dužina : 28 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  24.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 140 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 M26 x 1.5 (TD 854856 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M26 x 1.5

Radna Dužina : 28 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  24.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  18 mm

Ukupna Dužina : 140 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 M27 x 1.5 (TC 854886 – Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M27 x 1.5

Radna Dužina : 28 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  25.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  20 mm

Ukupna Dužina : 140 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