

# **Spiralni Metrički Ureznik M30 x 3.5 (TD804946 – Combo Taps – TIN Presvlaka)**

## **KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Navoj : M30 x 3.5

Radna Dužina : 35 mm

Dužina Vrata : 70 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 26.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 22 mm

### **Tehničke Karakteristike :**

– Metrički Normalni Navoj

– HSS-E Materijal

– Spiralni Ureznik

– Ugao Spirale : 40 stepeni

– Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali

– Klasa Kvaliteta : 6H

– Forma Profila : C

– Standard : DIN 371 / 376

– Namjena : Slijepa i prolazna rupa

– Presvlaka : TIN

---

# Spiralni Metrički Fini Ureznik M30 x 2 (TD8448966- Combo Taps – TIN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M30 x 2

Radna Dužina : 22 mm

Dužina Vrata : 57 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  28 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  22 mm

### Tehničke Karakteristike :

- Fini Metrički Navoj
  - HSS-E Materijal
  - Spiralni Ureznik
  - Ugao Spirale : 40 stepeni
  - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
  - Klasa Kvaliteta : 6H
  - Forma Profila : C
  - Standard : DIN 371 / 376
  - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
  - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

# Spiralni Metrički Fini Ureznik M30 x 1.5 (TD844976- Combo Taps – TIN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M30 x 1.5

Radna Dužina : 22 mm

Dužina Vrata : 57 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 28.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 22 mm

### Tehničke Karakteristike :

- Fini Metrički Navoj
  - HSS-E Materijal
  - Spiralni Ureznik
  - Ugao Spirale : 40 stepeni
  - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
  - Klasa Kvaliteta : 6H
  - Forma Profila : C
  - Standard : DIN 371 / 376
  - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
  - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

# Ravni Metrički Fini Ureznik M30 x 2 (TD 854966 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M30 x 2

Radna Dužina : 30 mm

Dužina Vrata : 57 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  28 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  22 mm

Ukupna Dužina : 150 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 M30 x 1.5 (TD 854976 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M30 x 1.5

Radna Dužina : 30 mm

Dužina Vrata : 57 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  28.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  22 mm

Ukupna Dužina : 150 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
-

# Spiralni Metrički Fini Ureznik M28 x 1.5 (TD844916- Combo Taps – TIN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M28 x 1.5

Radna Dužina : 20 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 26.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 20 mm

### Tehničke Karakteristike :

- Fini Metrički Navoj
  - HSS-E Materijal
  - Spiralni Ureznik
  - Ugao Spirale : 40 stepeni
  - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
  - Klasa Kvaliteta : 6H
  - Forma Profila : C
  - Standard : DIN 371 / 376
  - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
  - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

# Spiralni Metrički Fini Ureznik M27 x 2.0 (TD844806- Combo Taps – TIN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M27 x 2.0

Radna Dužina : 20 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  25 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  20 mm

### Tehničke Karakteristike :

- Fini Metrički Navoj
  - HSS-E Materijal
  - Spiralni Ureznik
  - Ugao Spirale : 40 stepeni
  - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
  - Klasa Kvaliteta : 6H
  - Forma Profila : C
  - Standard : DIN 371 / 376
  - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
  - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

# Spiralni UNC Ureznik 1" – 8 (TD 824782- Combo Taps – TIN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : 1" – 8 UNC

Radna Dužina : 30 mm

Dužina Vrata : 60 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 22.25 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 20 mm

### Tehničke Karakteristike :

- UNC 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 (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 Metrički Fini Ureznik M27 x 1.5 (TD844886- Combo Taps – TIN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M27 x 1.5

Radna Dužina : 20 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 25.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 20 mm

### Tehničke Karakteristike :

- Fini Metrički Navoj
  - HSS-E Materijal
  - Spiralni Ureznik
  - Ugao Spirale : 40 stepeni
  - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
  - Klasa Kvaliteta : 6H
  - Forma Profila : C
  - Standard : DIN 371 / 376
  - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
  - Presvlaka : TIN Presvlaka
-

# **Spiralni Metrički Fini Ureznik M30 x 2 (TC844966- Combo Taps – Bez Presvlake)**

## **KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Navoj : M30 x 2

Radna Dužina : 22 mm

Dužina Vrata : 57 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  28 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata :  $\phi$  22 mm

### **Tehničke Karakteristike :**

- Fini Metrički Navoj
  - HSS-E Materijal
  - Spiralni Ureznik
  - Ugao Spirale : 40 stepeni
  - Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv , Mekani Materijali
  - Klasa Kvaliteta : 6H
  - Forma Profila : C
  - Standard : DIN 371 / 376
  - Namjena : Slijepa i prolazna rupa
  - Presvlaka : Bez Presvlake
-

# Ravni Metrički Fini Ureznik M28 x 1.5 (TD 854916 – Combo Taps – TiN Presvlaka)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M28 x 1.5

Radna Dužina : 28 mm

Dužina Vrata : 54 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  26.5 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 : TIN Presvlaka