

# **Spiralni UNF Ureznik 5/8" – 18 UNF (TC 864662- Combo Taps – Bez Presvlake)**

## 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 : Bez Presvlake
-

# **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 : fi 9.9 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 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
-

# **Spiralni UNF Ureznik 7/16" – 20 UNF (TC 864542- Combo Taps – Bez Presvlake)**

## **KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Navoj : 7/16" – 20 UNF

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 9.9 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi8 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 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 7/8" – 14 UNF (TC 864762- Combo Taps – Bez Presvlake)**

## **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 : Bez Presvlake
-

# **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 9/16" – 18 UNF (TC 864622- Combo Taps – Bez Presvlake)**

## **KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Navoj : 9/16" – 18 UNF

Radna Dužina : 15mm

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 : Bez Presvlake
-

**Topovska Burgija Ø13 x 65**  
**YGSP5-13S20F065-05**  
**(SPMX050204 ) 37000007**

**Geometrijske Karakteristike :**

Prečnik : 13 mm  
Dubina Bušenja : 65 mm  
Prečnik Prihvata : 20 mm  
Dužina Prihvata : 50 mm  
Ukupna Dužina : 133 mm  
Pločica : SPMX050204

---

**Topovska Burgija Ø14 x 70**  
**YGSP5-14S20F070-05**  
**(SPMX050204 ) 37000008**

**Geometrijske Karakteristike :**

Prečnik : 14 mm  
Dubina Bušenja : 70 mm (5 x D)  
Prečnik Prihvata : 20 mm  
Dužina Prihvata : 50 mm  
Ukupna Dužina : 138 mm  
Pločica : SPMX050204



---

**Topovska Burgija Ø15 x 75**  
**YGSP5-15S20F075-05**  
**(SPMX050204 ) 37000009**

**Geometrijske Karakteristike :**

Prečnik : 15 mm  
Dubina Bušenja : 75 mm (5 x D)  
Prečnik Prihvata : 20 mm  
Dužina Prihvata : 50 mm  
Ukupna Dužina : 143 mm  
Pločica : SPMX050204

---

**Topovska Burgija Ø16 x 80**  
**YGSP5-16S25F080-06**  
**(SPMX060204 ) 37000022**

**Geometrijske Karakteristike :**

Prečnik : 16 mm  
Dubina Bušenja : 80 mm (5 x D)  
Prečnik Prihvata : 25 mm  
Dužina Prihvata : 56 mm  
Ukupna Dužina : 157 mm  
Pločica : SPMX060204

---

**Topovska Burgija Ø17 x 85**  
**YGSP5-17S25F085-06**  
**(SPMX060204 ) 37000023**

**Geometrijske Karakteristike :**

Prečnik : 17 mm

Dubina Bušenja : 85 mm (5 x D)

Prečnik Prihvata : 25 mm

Dužina Prihvata : 56 mm

Ukupna Dužina : 162 mm

Pločica : SPMX060204