

# **Spiralni Metrički Fini Ureznik M10 x 0.75 (TC413456 – YG TAP Steel – Bez Presvlake)**

## **KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Navoj : M10 x 0.75

Radna Dužina : 10 mm

Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  8.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata :  $\phi$  7 mm

Ukupna Dužina : 90 mm

### **Tehničke Karakteristike :**

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

# **Spiralni Metrički Fini Ureznik M10 x 0.75 (TD413456 – YG TAP Steel – TIN Presvlaka)**

## **KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

### **Geometrijske Karakteristike :**

Navoj : M10 x 0.75

Radna Dužina : 10 mm

Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  8.5 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata :  $\phi$  7 mm

Ukupna Dužina : 90 mm

### **Tehničke Karakteristike :**

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

# **Spiralni      Metrički      Fini Ureznik M10 x 0.75 (TC963456 – YG TAP ALU – Bez Presvlake)**

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M10 x 0.75

Radna Dužina : 10 mm

Dužina Vrata : 36 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  9.2 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata :  $\phi$  7 mm

Ukupna Dužina : 90 mm

Tehničke Karakteristike :

- Metrički Fini Navoj
- HSS-E Materijal
- Spiralni Ureznik
- Ugao Spirale : 45 stepeni
- Obradni Materijal : Aluminium
- Klasa Kvaliteta : 6H
- Forma Profila : C
- Standard : DIN 371 / 376
- Namjena : Prolazna i Slijepa rupa
- Presvlaka : Bez Presvlake

---

**Spiralni      Metrički      Fini**



















# Ureznik M12 x 1.25 (TC844526-Combo Taps – Bez Presvlake)

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M12 x 1.25

Radna Dužina : 15 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora :  $\phi$  10.8 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata :  $\phi$  9 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