

Topovska Burgija Ø39.5 x 117
YGWC3-39.5S32F117-06
(WCMX06T308) 37000764

Geometrijske Karakteristike :

Prečnik : 39.5 mm
Dubina Bušenja : 117 mm (3 x D)
Prečnik Prihvata : 32 mm
Dužina Prihvata : 60 mm
Ukupna Dužina : 204 mm
Pločica : WCMX06T308

Topovska Burgija Ø40.0 x 160
YGWC4-40S32F160-06
(WCMX06T308) 37000363

Geometrijske Karakteristike :

Prečnik : 40.0 mm
Dubina Bušenja : 160 mm (4 x D)
Prečnik Prihvata : 32 mm
Dužina Prihvata : 60 mm
Ukupna Dužina : 247 mm
Pločica : WCMX06T308

Topovska Burgija Ø39.0 x 156
YGWC4-39S32F152-06
(WCMX06T308) 37000362

Geometrijske Karakteristike :

Prečnik : 39.0 mm
Dubina Bušenja : 156 mm (4 x D)
Prečnik Prihvata : 32 mm
Dužina Prihvata : 60 mm
Ukupna Dužina : 243 mm
Pločica : WCMX06T308

Topovska Burgija Ø38.5 x 152
YGWC4-38.5S32F152-06
(WCMX06T308) 37000763

Geometrijske Karakteristike :

Prečnik : 38.5 mm
Dubina Bušenja : 152 mm (4 x D)
Prečnik Prihvata : 32 mm
Dužina Prihvata : 60 mm
Ukupna Dužina : 239 mm
Pločica : WCMX06T308

Topovska Burgija Ø38.0 x 152
YGWC4-38S32F152-06
(WCMX06T308) 37000361

Geometrijske Karakteristike :

Prečnik : 38.0 mm
Dubina Bušenja : 152 mm (4 x D)
Prečnik Prihvata : 32 mm
Dužina Prihvata : 60 mm
Ukupna Dužina : 239 mm
Pločica : WCMX06T308

Topovska Burgija Ø37.5 x 111
YGWC3-37.5S32F111-06
(WCMX06T308) 37000761

Geometrijske Karakteristike :

Prečnik : 37.5 mm
Dubina Bušenja : 111 mm (3 x D)
Prečnik Prihvata : 32 mm
Dužina Prihvata : 60 mm
Ukupna Dužina : 198 mm

Pločica : WCMX06T308

Spiralni Metrički Fini Ureznik M20 x 1 (TC844736- Combo Taps – Bez Presvlake))

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M20 x 1

Radna Dužina : 14 mm

Dužina Vrata : 50 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 19 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : ϕ 16 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

Spiralni Metrički Fini Ureznik M20 x 1.5 (TC844726- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M20 x 1.5

Radna Dužina : 17 mm

Dužina Vrata : 50mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 18.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : ϕ 16 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
-

Spiralni Metrički Fini Ureznik M18 x 1 (TC844686- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M18 x 1

Radna Dužina : 13 mm

Dužina Vrata : 44 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 17 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : ϕ 14 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
-

Spiralni Metrički Fini Ureznik M18 x 1.5 (TC844676- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M18 x 1.5

Radna Dužina : 17 mm

Dužina Vrata : 44 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 16.5 mm

Broj Zubi : 4

Prečnik Prihvata : fi 14 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
-

Spiralni Metrički Fini Ureznik M16 x 1 (TC844626- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M16 x 1

Radna Dužina : 12 mm

Dužina Vrata : 40 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 15 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 12 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
-

Spiralni Metrički Fini Ureznik M16 x 1.5 (TC844616- Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M16 x 1.5

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 :

- 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