

Spiralni Metrički Ureznik M2.6 x 0.45 (TC804496 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M2.6 x 0.45

Radna Dužina : 9 mm

Dužina Vrata : 15 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : fi 2.1 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : fi 2.8 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni Metrički Ureznik M2.5 x 0.45 (TC804176 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M2.5 x 0.45

Radna Dužina : 9 mm

Dužina Vrata : 15 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 1.6 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 2.05 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni Metrički Ureznik M2.3 x 0.4 (TC804196 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M2.3 x 0.4

Radna Dužina : 8 mm

Dužina Vrata : 13 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 1.9 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 2.8 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni Metrički Ureznik M2.2 x 0.45 (TC804156 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M2.2 x 0.45

Radna Dužina : 8 mm

Dužina Vrata : 13 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 1.75 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 2.8 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 : Bez Presvlake
-

Spiralni Metrički Ureznik M2 x 0.4 (TC804136 – Combo Taps – Bez Presvlake)

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Geometrijske Karakteristike :

Navoj : M2 X 0.4

Radna Dužina : 8 mm

Dužina Vrata : 13 mm (Dubina Urezivanja)

Prečnik Otvora : ϕ 1.6 mm

Broj Zubi : 3

Prečnik Prihvata : ϕ 2.8 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 : Bez Presvlake
-

Pločica za Glodanje SEMT 13T3AGSN – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure) 12000203

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 13 mm
Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao :
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEMT
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik,Inox,Super Legure,Sivi Liv

Pločica za Glodanje SEKT 12T3-ST – YG602 (Inox) 12000271

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm

Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Inox

Pločica za Glodanje SEKT 1204-ST – YG602 (Inox) 12000257

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : 04 (4.9 mm)
Radius : 1.1 mm
Prečnik Otvora : IC 12.73 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K

Obradni Materijal : Inox

Pločica za Glodanje SEKT 12T3AL – YG500 (Aluminijum) 12000239

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Aluminijum

Pločica za Glodanje SEKT 1204AL – YG500 (Aluminijum)

12000237

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : 04 (4.9 mm)
Radius : 1.1 mm
Prečnik Otvora : IC 12.73 mm
Ugao : 45 stepeni
Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Aluminijum

Pločica za Glodanje SEKT 12T3AGTN – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure) 12000056

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 12 mm
Debljina : T3 (4 mm)
Radius : 1.5 mm
Prečnik Otvora : IC 13.4 mm
Ugao : 45 stepeni

Aktivni Vrhovi : 4

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : SEKT
Tolerancija Pločice : K
Obradni Materijal : Čelik,Inox,Super Legure,Sivi Liv

Pločica za Glodanje APMT 160408 PDTR – YG602 (Čelik , Inox , Sivi liv , Super Legure) 12000008

Geometrijske Karakteristike :

Dimenzije : 14.6 mm
Debljina : 4.76 MM
Radius : 0.8 mm
Prečnik Otvora : IC 9.2 mm
Ugao : 80 st.
Aktivni Vrhovi : 1 X 2

Tehničke Karakteristike :

Vrsta Pločice : Pločica za Glodanje
Tip Pločice : Pozitivna Pločica
Forma Pločice : APMT
Tolerancija Pločice : M
Obradni Materijal : Čelik , Inox , Sivi Liv