

# **I-One Drill Nosač S22 -5D (Fi 22.0- Fi 22.9 mm) ZD22005025**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 22.0 mm – 22.9 mm

Radna Dubina : 110 mm

Prečnik Prihvata : 25mm

Dužina Prihvata : 56 mm

Ukupna Dužina : 193 mm

---

# **I-One Drill Nosač S22 -5D (Fi 23.0- Fi 23.9 mm) ZD23005025**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 23.0 mm – 23.9 mm

Radna Dubina : 120 mm

Prečnik Prihvata : 25 mm

Dužina Prihvata : 56 mm

Ukupna Dužina : 204 mm

---

# **I-One Drill Nosač S22 -8D (Fi**

## **22.0- Fi 22.9 mm) ZD22008025**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 22.0 mm – 22.9 mm

Radna Dubina : 176 mm

Prečnik Prihvata : 25 mm

Dužina Prihvata : 56 mm

Ukupna Dužina : 258 mm

---

## **I-One Driil Nosač S22 -8D (Fi 23.0- Fi 23.9 mm) ZD23008025**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 23.0 mm – 23.9 mm

Radna Dubina : 192 mm

Prečnik Prihvata : 25 mm

Dužina Prihvata : 56 mm

Ukupna Dužina : 274 mm

---

## **I-One Driil Nosač S24 -3D (Fi 24.0- Fi 24.9 mm) ZD24003032**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 24.0 mm – 24.9 mm

Radna Dubina : 75 mm

Prečnik Prihvata : 32 mm

Dužina Prihvata : 60 mm

Ukupna Dužina : 165 mm

---

## **I-One Drill Nosač S24 -3D (Fi 25.0- Fi 25.9 mm) ZD25003032**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 25.0 mm – 25.9 mm

Radna Dubina : 78 mm

Prečnik Prihvata : 32 mm

Dužina Prihvata : 60 mm

Ukupna Dužina : 170 mm

---

## **I-One Drill Nosač S24 -5D (Fi 24.0- Fi 24.9 mm) ZD24005032**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 24.0 mm – 24.9 mm

Radna Dubina : 125 mm

Prečnik Prihvata : 32 mm

Dužina Prihvata : 60 mm

Ukupna Dužina : 214 mm

---

## **I-One Driil Nosač S24 -8D (Fi 24.0- Fi 24.9 mm) ZD24008032**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 24.0 mm – 24.9 mm

Radna Dubina : 200 mm

Prečnik Prihvata : 32 mm

Dužina Prihvata : 60 mm

Ukupna Dužina : 288 mm

---

## **I-One Driil Nosač S24 -8D (Fi 25.0- Fi 25.9 mm) ZD25008032**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 25.0 mm – 25.9 mm

Radna Dubina : 208 mm

Prečnik Prihvata : 32 mm

Dužina Prihvata : 60 mm

Ukupna Dužina : 298 mm

---

# **Pločica za Bušenje SPMX 050204 – YG602 (Čelik , Sivi liv ) 32000005**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 05 mm  
Debljina : 02 (2.38 mm)  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora : IC 5 mm  
Ugao : 90 step  
Aktivni Vrhovi : 4

## **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : SPMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Čelik , Sivi Liv)

---

# **Pločica za Bušenje SPMX 050204-ST – YG602 (Inox ) 32000011**

## **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 05 mm  
Debljina : 02 (2.38 mm)  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora : IC 5 mm  
Ugao : 90 step  
Aktivni Vrhovi : 4

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : SPMX  
Tolerancija Pločice : M  
Obradni Materijal : (Inox)

---

# **Pločica za Bušenje SPMX 060204 – YG602 (Čelik , Sivi liv ) 32000006**

#### **Geometrijske Karakteristike :**

Dimenzije : 06 mm  
Debljina : 02 (2.38 mm)  
Radius : 0.4 mm  
Prečnik Otvora : IC 6 mm  
Ugao : 90 step  
Aktivni Vrhovi : 4

#### **Tehničke Karakteristike :**

Vrsta Pločice : Pločica za Bušenje  
Tip Pločice : Pozitivna Pločica  
Forma Pločice : SPMX  
Tolerancija Pločice : M

Obradni Materijal : (Čelik , Sivi Liv)