

# **I-One Driil Glavica za Bušenje Fi 22.5 (Y221H2250) (9378)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 22.5 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S22

---

# **I-One Driil Glavica za Bušenje Fi 23.0 (Y221H2300) (9377)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 23.0 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S22

---

# **I-One Driil Glavica za Bušenje Fi 23.5 (Y221H2350) (9376)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 23.5 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S22

---

# **I-One Driil Glavica za Bušenje Fi 24 (Y241H2400) (9375)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 24.0 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S24

---

# **I-One Drill Glavica za Bušenje Fi 24.5 (Y241H2450) (9374)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 24.5 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S24

---

# **I-One Drill Glavica za Bušenje Fi 25.0 (Y241H2500) (9372)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 25.0 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S24

---

# **I-One Driil Glavica za Bušenje Fi 26.0 (Y261H2600) (9371)**

Geometrijske Karakteristike :

Materijal Glavice : Tvrdi Metal  
Prečnik Glavice : 26.0 mm  
Tolerancija Prečnika : h7  
Ugao Reznog Vrha : 140 stepeni

Namijenjena za Prihvat : S26

---

# **I-One Driil Nosač S10 -3D (Fi 10.00 – Fi 10.4 mm) ZD10003016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.00 mm – 10.40 mm  
Radna Dubina : 31.5 mm  
Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm  
Ukupna Dužina : 103 mm

---

# **I-One Driil Nosač S10 -3D (Fi 10.5 – Fi 10.9 mm) ZD10503016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.50 mm – 10.90 mm

Radna Dubina : 31.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 103 mm

---

# **I-One Driil Nosač S10 -3D (Fi 11.0 – Fi 11.4 mm) ZD11003016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 11.0 mm – 11.4 mm

Radna Dubina : 34.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 105 mm

---

# **I-One Driil Nosač S10 -3D (Fi 11.5- Fi 11.9 mm) ZD11503016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 11.5 mm – 11.9 mm

Radna Dubina : 36mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 106mm

---

# **I-One Driil Nosač S10 -5D (Fi 10.00 – Fi 10.4 mm) ZD10005016**

Geometrijske Karakteristike :

Radni Prečnik Glavice : 10.00 mm – 10.40 mm

Radna Dubina : 52.5 mm

Prečnik Prihvata : 16 mm

Dužina Prihvata : 48 mm

Ukupna Dužina : 123 mm