

## Slepý nýt PolyGrip®

### Provedení:

- Velký upínací rozsah pouze s jedním slepým nýtem
- Široká dosedací plocha zavírací hlavy => nedochází k poškození spojovaného materiálu
- Vysoká stěna otvoru vyrovnává tolerance vyvrtaného otvoru
- Kompaktní zavírací hlava pro spolehlivou fixaci úseku nýtovacího trnu,
- žádná drncání, utěsněná proti stříkající vodě
- Lze je používat ve všech nýtovačkách, vč. automatických GAV na slepé nýty

### Hliník/ocel:

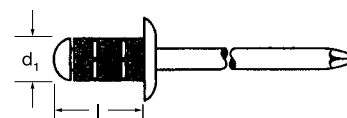
Dutý nýt: AlMg 2,5  
Nýtovací trn: Ocel, pozinkovaná

### Hliník/Nirosta:

Dutý nýt: Alu AlMg 2,5  
Nýtovací trn: Ušlechtilá ocel A2 - č. 1.4541

### Upozornění:

Cena za jednotku balení.



Č. vyr.	559952 Hliník/ocel, plochá kulatá hlava (Standardní) (RG 5569)	Stopka nýtu prům. mm	Délka stopky nýtu mm	Rozsah sevření mm	Jednotka balení (JB) Kus
3,2x8	51,80	3,2	8	0,5 - 5	1000
3,2x9,5	54,70	3,2	9,5	1,5 - 6,5	1000
3,2x11	60,40	3,2	11	3 - 8	1000
4x10	29,50	4	10	0,5 - 6,5	500
4x13	35,20	4	13	3,5 - 9,5	500
4x17	43,25	4	17	7 - 13	500
4,8x10	37,30	4,8	10	0,5 - 6,5	500
4,8x15	48,95	4,8	15	4,5 - 11	500

Č. vyr.	559956 Hliník/Nirosta, plochá kulatá hlava (Standardní) (RG 5569)	Stopka nýtu prům. mm	Délka stopky nýtu mm	Rozsah sevření mm	Jednotka balení (JB) Kus
3,2x8	76,00	3,2	8	0,5 - 5	1000
3,2x9,5	78,50	3,2	9,5	1,5 - 6,5	1000
3,2x11	84,00	3,2	11	3 - 8	1000
4x10	47,55	4	10	0,5 - 6,5	500
4x13	54,65	4	13	3,5 - 9,5	500
4,8x10	70,80	4,8	10	0,5 - 6,5	500
4,8x15	80,55	4,8	15	4,5 - 11	500

Č. vyr.	559954 Hliník/ocel, velká hlava (RG 5569)	Stopka nýtu prům. mm	Délka stopky nýtu mm	Rozsah sevření mm	Jednotka balení (JB) Kus
3,2x8	64,10	3,2	8	0,5 - 5	1000
4x10	44,35	4	10	0,5 - 6,5	500
4,8x10	27,68	4,8	10	0,5 - 6,5	250

Č. vyr.	559958 Hliník/Nirosta, velká hlava (RG 5569)	Stopka nýtu prům. mm	Délka stopky nýtu mm	Rozsah sevření mm	Jednotka balení (JB) Kus
3,2x8	93,30	3,2	8	0,5 - 5	1000
4x10	63,15	4	10	0,5 - 6,5	500
4,8x10	41,68	4,8	10	0,5 - 6,5	250

## Slepá nýtovací matice PolyGrip®

### Provedení:

- Jako alternativa k navařovacím, lisovacím a klipovým maticím nebo samotvorným šroubům
- Nutný je přístup pouze z jedné strany
- Možnost použití v tenkých nosných materiálech (plechy, plasty atd.)
- Optimální řešení pro připevňování v oblasti smíšených a odlehčených konstrukcí (plasty, CFK atd.)
- Možnost vytvoření elektricky vodivého spojení
- Žádný tepelný vliv na konstrukční díl (jako např. u navařovacích matic)
- Bez poškození povrchu
- Stálý, bezúdržbový spoj odolný vůči vibracím
- Krátká doba montáže pro nýtový a následně i šroubový spoj

### Výhody slepých nýtovacích matic GESIPA® PolyGrip®:

- Vyhnete se záměně díky snížení počtu variant, protože slepá nýtovací matice PolyGrip® dokáže nahradit několik slepých nýtovacích matic
- Zvýšení procesní bezpečnosti při použití silově ovládaných pracovních přístrojů

### Upozornění:

Cena za jednotku balení.



Č. vyr.	559980 Ocel/ocel s plochou kulatou hlavou (Standardní) (RG 5570)	Závit	Stopka nýtu prům. mm	Délka stopky nýtu mm	Rozsah sevření mm	Jednotka balení (JB) Kus
M5	112,20	M5	7	13,5	0,25 - 5	500
M6	77,88	M6	9	18	0,25 - 6	250
M8	40,95	M8	11	20	0,5 - 6,5	100

Č. vyr.	559982 Ušlechtilá ocel / ušlechtilá ocel plochá kulatá hlava (standardní) (RG 5570)	Závit	Stopka nýtu prům. mm	Délka stopky nýtu mm	Rozsah sevření mm	Jednotka balení (JB) Kus
M5	166,65	M5	7	13,5	0,25 - 5	500
M6	105,50	M6	9	18	0,5 - 6	250
M8	51,48	M8	11	20	0,5 - 6,5	100