Speed Bulb®

Auf Anfrage ist der Speed Bulb® in vielen Varianten erhältlich. Die einzelnen Eigenschaften entnehmen Sie der folgenden Kombinationstabelle.

Kopfform	Material	Nietschaft-Ø mm	Nietschaftlänge
Flachrundkopf	Alu Stahl		3,7
		3,2	4,2
			4,7
			5,2
			6,2
			7,2
			8,2
			9,2
			10,2
			11,2

Beispiel: Flachrundkopf - Stahl - $3.2 \times 10.2 \text{ mm}$

Einsatzbereich Speed Bulb®:

Nietschaftlänge	3,7	4,2	4,7	5,2	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2
Nietbare MS in mm	0,5 - 1,8	1,0 - 2,3	1,5 - 2,8	2,0 - 3,3	3,0 - 4,3	4,0 - 5,3	5,0 - 6,3	6,0 - 7,3	7,0 - 8,3	8,0 - 9,3

Tabelle Scher- und Zugkräfte*

Speed Bulb [®] Flachrundkopf Alu									
Nietschaft- Ø	Scherkraft		Zugk	raft	Max. Kopfhöhe	Max. Setzkopf-Ø			
mm	N	(kp)	N	(kp)	mm	mm			
3,2	700	(71)	1.300	(132)	1,0	6,6			

Speed Bulb® Flachrundkopf Stahl									
Nietschaft- Ø	Scherkraft		Zugkraft		Max. Kopfhöhe	Max. Setzkopf-Ø			
mm	N	(kp)	N	(kp)	mm	mm			
3,2	1.100	(112)	1.800	(183)	1,0	6,6			

^{*} Typische Werte, gemessen an der längsten Schaftlänge