

Zylinderschrauben mit Innensechskant/Zylinderschrauben mit Innensechskant und Querbohrung Mit Schraubensicherungsklebstoff

Zylinderschrauben mit Innensechskant - mit Schraubensicherungsklebstoff

Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Härte	Festigkeitsklasse	MxP	A	E	B
LB	EN 1.7220 Äquiv.	Schwarz brüniert	38-43HRC	12.9	4x0.7	7	4	3
SUSLB	EN 1.4301 Äquiv.	-	-	A2-70	5x0.8	8.5	5	4
					6x1.0	10	6	5
					8x1.25	13	8	6
					10x1.5	16	10	8
					12x1.75	18	12	10

Die Festigkeitsklasse gibt die Zugfestigkeit der Schraube an. (Bsp.) 12.9

Daraus ergibt sich, dass der Mindestwert der Fließ- oder Dehngrenze 90% der Zugfestigkeit beträgt.

Die Zugfestigkeit beträgt mindestens 1220N/mm².

Die Zugfestigkeit beträgt mindestens 700N/mm².

Die Stahlklasse ist A2 (austenitischer Edelstahl).

⚠ Mit Verlötlösung: Hierfür wird ein Kunststoff aufgetragen, der hervorragende Eigenschaften hinsichtlich Elastizität, Verschleißwiderstand und Überstandigkeit für Gewindeprofilen aufweist. Er kann mit Schmierstoff wiederholt verwendet werden. Der Effekt ist bei der ersten Verwendung am stärksten und lässt dann graduell.

RoHS10

Teile-nummer	l	LB	SUSLB
Ausführung	M-L	Stückpreis	Stückpreis 1 - 99 Stk. Mengen-Rabatt 100-200
LB	4-8		
SUSLB	10		
	12		
	15		
	20		
	25		
	30		
LB	5-10		
SUSLB	12		
	15		
	20		
	25		
	30		
LB	6-10		
SUSLB	15		
	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
	50		

⚠ Für Größen ohne Preisangabe sind keine Spezifikationen verfügbar. ⚠ Bei größeren Bestellmengen als den angegebenen Stückzahlen Preis bitte in WOS prüfen.

Ordering Example
Teile-nummer
LB8-40

Teile-nummer	l	LB	SUSLB
Ausführung	M-L	Stückpreis	Stückpreis 1 - 99 Stk. Mengen-Rabatt 100-200
LB	8-15		
SUSLB	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
	50		
	55		
	60		
LB	10-20		
SUSLB	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
	50		
	55		
	60		
LB	12-25		
SUSLB	30		
	35		
	40		
	45		
	50		
	55		
	60		

⚠ Für Größen ohne Preisangabe sind keine Spezifikationen verfügbar. ⚠ Bei größeren Bestellmengen als den angegebenen Stückzahlen Preis bitte in WOS prüfen.

Zylinderschrauben mit Innensechskant und Querbohrung

Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Härte	Festigkeitsklasse	MxP	A	E	B
CBHL	EN 1.7220 Äquiv.	Schwarz brüniert	22-32HRC	8.8 Äquiv.	6x1.0	10	6	5
SCBLH	EN 1.4301 Äquiv.	-	-	A2-70 Äquiv.	8x1.25	13	8	6
					10x1.5	16	10	8
					12x1.75	18	12	10

⚠ Durch Hindurchfädeln eines Drahtes durch das Loch des Schraubenkopfes kann sich die Schraube nicht lösen und nicht herausfallen.

RoHS10

Teile-nummer	l	CBHL	SCBLH
Ausführung	M-L	Stückpreis 1-49 Stk. Mengen-Rabatt 50-100	Stückpreis 1-49 Stk. Mengen-Rabatt 50-100
CBHL	6-10		
SCBLH	12		
	15		
	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
CBHL	8-12		
SCBLH	15		
	20		
	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
CBHL	10-20		
SCBLH	25		
	30		
	35		
	40		
	45		
CBHL	12-25		
SCBLH	30		
	35		
	40		
	45		
	50		

⚠ Für Größen ohne Preisangabe sind keine Spezifikationen verfügbar. ⚠ Bei größeren Bestellmengen als den angegebenen Stückzahlen Preis bitte in WOS prüfen.

Gerändelte Zylinderschrauben

RoHS10

Teile-nummer		M2 (Regelgewinde) (Gewindegröße)	A	E	B	TSCB	
Ausführung	M1 (Regelgewinde)-L					Stückpreis 1 ~ 9 Stk.	Mengen-Rabatt 10 ~ 50 Stk.
TSCB	6-10	3	10	6	5		
	12						
	16						
	20						
	25						
	8-10	4	13	8	6		
	16						
	25						
	30						
	10- 16	4	16	10	8		
	20						
	25	5	18	12	10		
12- 20	6						
16- 30	8	24	16	14			
35							