

# Auflagebolzen, Distanzbolzen

Presspassung, Senkbohrung

Spec.Change

Printed in Purple

# Auflagebolzen, Distanzbolzen

Flach, Stellschraube mit Spitze

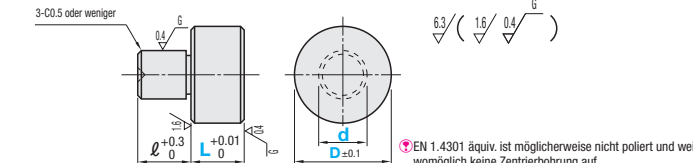
■ Merkmale: Zentrierstifte für die Höhenrichtung. Presspassung, Senkbohrung Außendurchmesser und Höhe konfigurierbar

## ■ Presspassung



RoHS10

■ Werkstoff	■ Oberflächenbehandlung	■ Härte	Ausführung			
			Maß L konfigurierbar	D und L konfigurierbar	Maß d Toleranz p6	Maß d Toleranz m6
EN 1.2510 äquiv.	-	Härtebehandlung: 60–63HRC	JPAT	JPAM	JPATF	JPAMF
EN 1.2510 äquiv.	Schwarz brüniert	Härtebehandlung: 60–63HRC	BJPAT	BJPAM	BJPATF	BJPAMF
EN 1.2510 äquiv.	hartverchromt	Härtebehandlung: 50–55HRC Oberflächenhärte: 750HV~	HJPAT	HJPAM	HJPATF	HJPAMF
EN 1.4301 äquiv.	-	-	SJPAT	SJPAM	SJPATF	SJPAMF
EN 1.4037 äquiv.	-	Härtebehandlung: 50–55HRC	CJPAT	CJPAM	CJPATF	CJPAMF



EN 1.4301 äquiv. ist möglicherweise nicht poliert und weist womöglich keine Zentrierbohrung auf.

## ■ L konfigurierbar

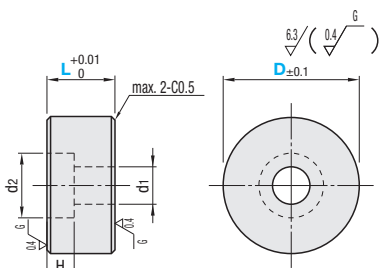
Teilenummer		d	Maß d Toleranz m6	0.01mm-Schritte	D	l	Stückpreis					
Ausführung							JPAT	JPAM	BJPAT	BJPAM	HJPAT	HJPAM
Maß d Toleranz p6	Maß d Toleranz m6	3	+0.008 -0.002	2.00-10.00	6	5						
JPATF	JPAMF	4	+0.012 +0.020		8	6						
BJPAT	BJPAMF	5	+0.004 +0.012	5.00-30.00	10	8						
HJPAT	HJPAMF	6	+0.015 +0.024		12	10						
SJPAT	SJPAMF	8	+0.015 +0.024	10.00-50.00	16	10						
CJPAT	CJPAMF	10	+0.006 +0.015		18	12						
		12	+0.018 -0.009		20	15						

## ■ D und L konfigurierbar

Teilenummer		d	Maß d Toleranz m6	0.01mm-Schritte	L	1mm-Schritte	l	Stückpreis					
Ausführung								JPATF	JPAMF	BJPATF	BJPAMF	HJPATF	HJPAMF
Maß d Toleranz p6	Maß d Toleranz m6	3	+0.008 -0.002	2.00-10.00	5								
JPATF	JPAMF	4	+0.012 +0.020		6								
BJPATF	BJPAMF	5	+0.004 +0.012	5.00-30.00	8								
HJPATF	HJPAMF	6	+0.015 +0.024	10.00-50.00	10								
SJPATF	SJPAMF	8	+0.006 +0.015		12								
CJPATF	CJPAMF	10	+0.018 -0.009		15								
		12	+0.007 -0.018										

## ■ Mit Senklochbohrung

Teilenummer		d	Maß d Toleranz	0.01mm-Schritte	L	1mm-Schritte	l	Stückpreis					
Ausführung								JPHU	JPAMU	BJPHU	BJPAMU	HJPHU	HJPAMU
EN 1.2510 äquiv.	-	Härtebehandlung: 60–63HRC	JPHU	JPAMU									
EN 1.2510 äquiv.	Schwarz brüniert	Härtebehandlung: 60–63HRC	BJPHU	BJPAMU									
EN 1.2510 äquiv.	hartverchromt	Härtebehandlung: 50–55HRC Oberflächenhärte: 750HV~	HJPHU	HJPAMU									
EN 1.4301 äquiv.	-	-	SJPHU	SJPAMU									
EN 1.4037 äquiv.	-	Härtebehandlung: 50–55HRC	CJPHU	CJPAMU									



EN 1.4301 äquiv. ist möglicherweise nicht poliert.

## ■ L konfigurierbar

Teilenummer		d	0.01mm-Schritte	L	D	d1	d2	H	Stückpreis				
Ausführung	Nr.								JPHU	BJPHU	HJPHU	SJPHU	CJPHU
JPHU	3	6.00-15.00	12	3.5	6.5	4	M3						
BJPHU	4	7.00-20.00	13	4.5	8	5	M4						
HJPHU	5	8.00-20.00	15	5.5	9.5	6	M5						
SJPHU	6	9.00-25.00	20	6.5	11	7	M6						
CJPHU	8	11.00-30.00	30	9	14	9	M8						

## ■ D und L konfigurierbar

Teilenummer		d	0.01mm-Schritte	L	1mm-Schritte	l	D	d1	d2	H	Stückpreis				
Ausführung	Nr.										JPHUZ	BJPHUZ	HJPHUZ	SJPHUZ	CJPHUZ
JPHUZ	3	6.00-15.00		10-15	3.5	6.5	4	M3							
BJPHUZ	4	7.00-20.00		12-20	4.5	8	5	M4							
HJPHUZ	5	8.00-20.00		15-20	5.5	9.5	6	M5							
SJPHUZ	6	9.00-25.00		15-25	6.5	11	7	M6							
CJPHUZ	8	11.00-30.00		18-30	9	14	9	M8							

■ Ordering Example  
Teilenummer - L  
JPAT8 - 15.00 (Presspassung, L konfigurierbar)

JPHU3 - 10.00 (Senkbohrung, L konfigurierbar)

JPATF8 - 15.00 - 12 (Presspassung, D und L konfigurierbar)  
JPHU5 - 10.00 - 20 Senkbohrung, D und L konfigurierbar

■ Merkmale: Zentrierstifte für die Höhenrichtung. Presspassung, Senkbohrung Außendurchmesser und Höhe konfigurierbar

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■