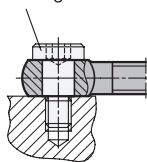


ROST
FREI
*

Bundschraube GN 732.1
als Lagerbolzen



1				2				
d ₁	l ₁			l ₂	d ₂ H7	d ₃ -0,4	s -0,15	d ₄
M 5	50	75	-	32	5	12	6	5
M 6	50	75	-	32	6	14	7	6
M 8	50	75	-	32	8	18	9	8
M 10	50	75	100	36	10	20	12	10
M 12	75	100	130	40	12	25	14	12
M 16	75	100	130	50	16	32	17	16
M 20	100	130	160	63	18	40	22	20

Ausführung

Stahl

- Festigkeitsklasse 5.8
- gedreht
- brüniert

Edelstahl 1.4305

- gedreht
- matt gestrahlt

RoHS

Technische Informationen	Seite
ISO-Passungen	QVX
Festigkeitswerte von Schrauben	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Zubehör

GN 732.1 Bundschrauben	QVX
------------------------	-----

Die hier aufgeführten Augenschrauben DIN 444 sind nur ein Auszug aus dem amtlichen Normblatt.

In einer Präzisionsausführung gefertigt, wie sie im Maschinen- und Vorrichtungsbau gefordert wird, sind die angegebenen Toleranzen kleiner als in den DIN-Produktklassen gefordert.

Abweichend vom amtlichen Normblatt ist die Stahl-Ausführung in Festigkeitsklasse 5.8 (an Stelle 4.6 / 5.6) und die Edelstahl-Ausführung in 1.4305 gefertigt. Außerdem ist die Gewindelänge l₂ größer.

Als Lagerbolzen können bei den Größen M 6, M 8, M 10 und M 12 Bundschrauben GN 732.1 eingesetzt werden.

Hinweise	Seite
GN 444.2 Augenmuttern	QVX
GN 1524 Augenschrauben (mit langem Gewinde)	QVX

Bestellbeispiel (Stahl)	
1	d ₁
2	l ₁
DIN 444-M12-100	

Bestellbeispiel (Edelstahl)	
1	d ₁
2	l ₁
3	Werkstoff
DIN 444-M10-50-NI	