



EH 22630.

**Aufnahme-
und Auflage-
bolzen**

DIN 6321

Werkstoff:

- Werkzeugstahl, gehärtet, geschliffen; Auflagefläche bei Form A ohne Zentrum

Hinweis:

Aufnahmebolzen zylindrisch zum Positionieren in Bohrungen mit Passmaß.

Auflagebolzen und Aufnahmebolzen zylindrisch auch als Anschläge und Füße verwendbar.

Aufnahmebolzen abgeflacht zum Ausgleich von Toleranzen im Abstandsmaß zweier Bohrungen oder zur Festlegung von zu positionierenden Teilen in nur eine Richtung.

Best.-Nr. kurz	Best.-Nr. lang	Ausführung	d ₁ g6	l ₁ kurz	l ₁ lang	b	d ₂ n6	l ₂	l ₄	g kurz	g lang
22630.0011	-	Auflagebolzen, DIN 6321,	6	5	-	-	4	6	-	1,8	-
22630.0012	-	Form A, Tol. l ₁ = h9	10	6	-	-	6	9	-	5,7	-
22630.0013	-	(Bild 1)	16	8	-	-	8	12	-	17,0	-
22630.0014	-		25	10	-	-	12	18	-	50,0	-
22630.0020	22630.0021	Aufnahmebolzen,	6	7	12	-	4	6	4	2,2	3
22630.0022	22630.0023	zylindrisch, DIN 6321,	8	10	16	-	6	9	6	5,4	8
22630.0024	22630.0025	Form B	10	10	18	-	6	9	6	7,4	12
22630.0026	22630.0027	(Bild 2)	12	10	18	-	6	9	6	10,0	17
22630.0028	22630.0029		16	13	22	-	8	12	8	23,0	36
22630.0030	22630.0031		20	15	25	-	12	18	9	47,0	72
22630.0032	22630.0033		25	15	25	-	12	18	9	66,0	106
22630.0040	22630.0041	Aufnahmebolzen,	6	7	12	1,0	4	6	4	1,8	2
22630.0042	22630.0043	abgeflacht, DIN 6321,	8	10	16	1,6	6	9	6	4,5	6
22630.0044	22630.0045	Form C	10	10	18	2,5	6	9	6	6,0	9
22630.0046	22630.0047	(Bild 3)	12	10	18	2,5	6	9	6	7,0	11
22630.0048	22630.0049		16	13	22	3,5	8	12	8	17,0	26
22630.0050	22630.0051		20	15	25	5,0	12	18	9	39,0	55
22630.0052	22630.0053		25	15	25	5,0	12	18	9	49,0	72

