

EH 22630.

Aufnahmebolzen

anschraubbar,
ähnlich DIN 6321

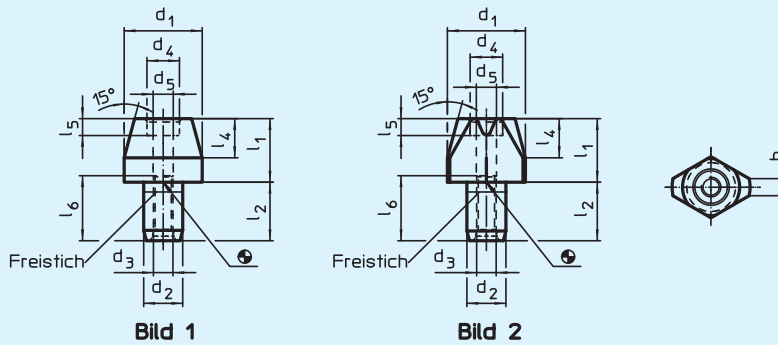


Bild 1

Bild 2

Werkstoff:

- Einsatzstahl, einsatzgehärtet, brüniert und geschliffen

Hinweis:

Aufnahmebolzen zylindrisch zum Positionieren in Bohrungen mit Passmaß und 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.

Zusätzliche Sicherheit durch Befestigungsmöglichkeit von oben und unten (kann auch zur Demontage genutzt werden), ausgenommen Größe 6. Die äußeren Baumaße sind ähnlich DIN 6321.

Best.-Nr. kurz	Best.-Nr. lang	Ausführung	d ₁ g6	l ₁ kurz	l ₁ lang	b	d ₂ k6	l ₂	d ₃	d ₄	l ₄	d ₅	l ₅	d ₆	l ₆	g kurz	g lang
22630.0220*	22630.0221	Aufnahmebolzen	6	7	12	-	4	6	-	-	4	2,1	-	M 2	-	1,2	2,9
22630.0222	22630.0223	zylindrisch,	8	10	16	-	6	9	M 3	-	6	2,6	-	M 2,5	10	4,2	6,4
22630.0224	22630.0225	anschraubbar	10	10	18	-	6	9	M 3	5,0	6	2,6	2,6	M 2,5	10	6,1	10,0
22630.0226	22630.0227	(Bild 1)	12	10	18	-	6	9	M 3	5,0	6	2,6	2,6	M 2,5	10	8,0	15,0
22630.0228	22630.0229		16	13	22	-	8	12	M 4	6,5	8	3,3	3,1	M 3	13	19,0	32,0
22630.0230	22630.0231		20	15	25	-	12	18	M 6	10,0	9	5,2	5,1	M 5	19	38,0	60,0
22630.0232	22630.0233		25	15	25	-	12	18	M 6	10,0	9	5,2	5,1	M 5	19	58,0	96,0
22630.0240*	22630.0241	Aufnahmebolzen	6	7	12	1,0	4	6	-	-	4	2,1	-	M 2	-	1,0	1,9
22630.0242	22630.0243	abgeflacht,	8	10	16	1,6	6	9	M 3	-	6	2,6	-	M 2,5	10	3,4	4,4
22630.0244	22630.0245	anschraubbar	10	10	18	2,5	6	9	M 3	5,0	6	2,6	2,6	M 2,5	10	4,6	7,3
22630.0246	22630.0247	(Bild 2)	12	10	18	2,5	6	9	M 3	5,0	6	2,6	2,6	M 2,5	10	6,1	10,0
22630.0248	22630.0249		16	13	22	3,5	8	12	M 4	6,5	8	3,3	3,1	M 3	13	15,0	22,0
22630.0250	22630.0251		20	15	25	5,0	12	18	M 6	10,0	9	5,2	5,1	M 5	19	30,0	44,0
22630.0252	22630.0253		25	15	25	5,0	12	18	M 6	10,0	9	5,2	5,1	M 5	19	41,0	62,0

* nur von oben anschraubbar

