

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Einsatzstahl.

### Ausführung:

gehärtet und geschliffen (HRC 60 ±2).

#### **Hinweis:**

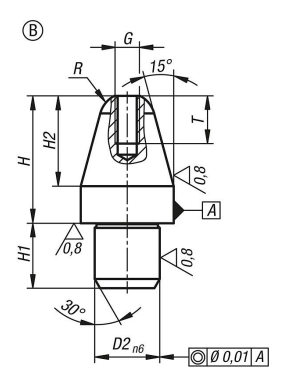
Die Aufnahmebolzen erleichtern den Fügevorgang da sie fügegerecht gestaltet sind. In Verbindung mit den gehärteten Aufnahmebuchsen 02026 ermöglichen sie einen passgenauen, verschleißarmen und schnellen Werkstückwechsel.

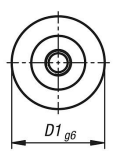
Die Ausführungen D1 = 5 und D1 = 6 besitzen kein Innengewinde.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form			D2		H1	H2			Т
02025-205	В	kurze Ausführung	5	3	8	3	5	-	1,50	-
02025-206	В	kurze Ausführung	6	4	10	4	6	-	1,80	T -
02025-208	В	kurze Ausführung	8	6	11,4	6	7,4	M2,5	2,5	5
02025-210	В	kurze Ausführung	10	7	13,7	7	9,7	M2,5	3	5
02025-212	В	kurze Ausführung	12	8	16	8	12	М3	3,5	6
02025-216	В	kurze Ausführung	16	12	20	12	15	M4	5	8
02025-220	В	kurze Ausführung	20	14	25,5	14	19,5	M5	6	10
02025-305	В	lange Ausführung	5	3	10	3	5	-	1,50	-
02025-306	В	lange Ausführung	6	4	12	4	6	-	1,80	T -
02025-308	В	lange Ausführung	8	6	17,4	6	7,4	M2,5	2,5	5
02025-310	В	lange Ausführung	10	7	21,7	7	9,7	M2,5	3	5
02025-312	В	lange Ausführung	12	8	24	8	12	М3	3,5	6
02025-316	В	lange Ausführung	16	12	29	12	15	M4	5	8
02025-320	В	lange Ausführung	20	14	35,5	14	19,5	M5	6	10

© norelem www.norelem.com 2/3

# 02025\_B Aufnahmebolzen mit Innengewinde, Form B, zylindrisch



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3