

Naváděcí čepy

s kulovým zakončením

SPECIFIKACE

Typy

- Typ **B**: naváděcí čep válcový
- Typ **C**: naváděcí čep plochý

Ocel
kalená

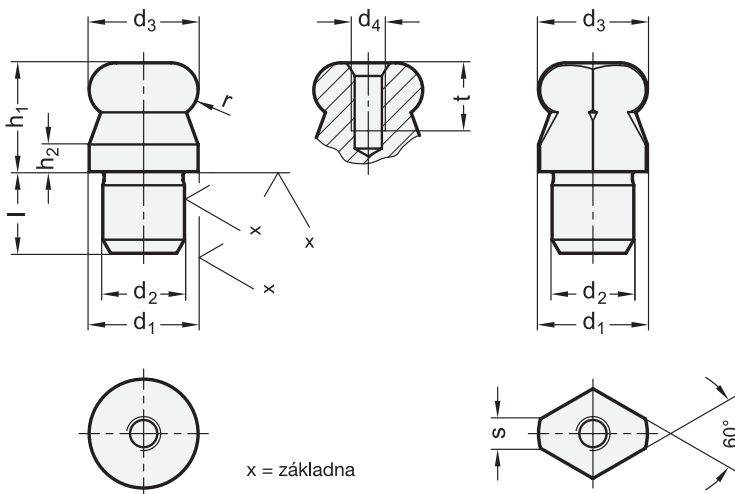
INFORMACE

Naváděcí čepy GN 6322 se používají pro polohování otvorů. Kulové zakončení usnadňuje navádění do otvoru.

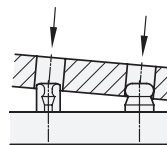
Ploché provedení (Typ C) slouží ke kompenzaci výrobních roztečí dvou otvorů. Další využití tohoto provedení je možnost fixace polohovaných součástí pouze v jednom směru.

TECHNICKÉ INFORMACE

- Základní tolerance ISO (viz. strana A21)



Příklad použití



GN 6322

Označení	d1 g6	d2 n6	d3 -0.01/-0.05	d4	h1	h2	l	s	t	r	△
GN 6322-10-7-B	10	7	10	M3	10	2.5	7	-	6	2.5	7
GN 6322-12-8-B	12	8	12	M4	12	3	8	-	8	3	11
GN 6322-16-12-B	16	12	16	M5	16	4	12	-	10	4	30
GN 6322-20-14-B	20	14	20	M5	20	5	14	-	10	5	57
GN 6322-22-16-B	22	16	22	M5	22	5.5	16	-	10	5.5	79
GN 6322-25-18-B	25	18	25	M5	25	6	18	-	10	6	116
GN 6322-10-7-C	10	7	10	M3	10	2.5	7	2.5	6	2.5	5
GN 6322-12-8-C	12	8	12	M4	12	3	8	2.5	8	3	8
GN 6322-16-12-C	16	12	16	M5	16	4	12	4.3	10	4	24
GN 6322-20-14-C	20	14	20	M5	20	5	14	5	10	5	45
GN 6322-22-16-C	22	16	22	M5	22	5.5	16	5	10	5.5	62
GN 6322-25-18-C	25	18	25	M5	25	6	18	5.6	10	6	90

