

# T500

## MAGNETSTOPFEN AUS ALUMINIUM



### Material:

- (1) Aluminiumstopfen (Legierung 6060).
- (4) Neodym-Magnet - NdFeB- (N35SH), wärmebeständig bis 120°C.
- (2) Aufschrift "MAGNETIC", Tampondruck, wärmebeständig bis 120°C.
- (3) Dichtung aus Nitrilkautschuk (NBR).

### Oberfläche:

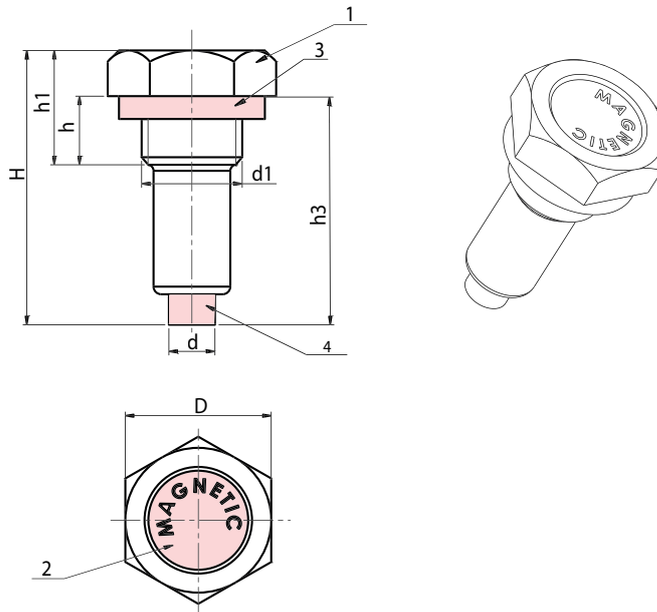
Gedreht.

### Farbe:

Natur.

### Weitere Möglichkeiten:

- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen werden Tampondrucke nach Ihrer Vorgabe angefertigt.
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen kann das Gewinde d1 nach Kundenwunsch gefertigt werden.



### Ausführung mit GAS-Gewinde

Code	Art.	D	d	H	h	h1	h3	d1 (GAS)	g
-	T50019.AT1-4	19	6	36	9	15	28	1/4	14
-	T50022.AT3-8	22	8	36	9	15	30	3/8	21
-	T50026.AT1-2	26	8	40	11	18	34	1/2	-
-	T50032.AT3-4	32	8	44	12	20	36	3/4	-

### Ausführung mit metrischem Feingewinde

Code	Art.	D	d	H	h	h1	h3	d1	g
-	T50022.AB16X1,5	22	8	36	9	15	30	M16X1,5	21
-	T50026.AB20X1,5	26	8	40	11	18	34	M20X1,5	-
-	T50032.AB27X1,5	32	8	44	12	20	36	M27X1,5	-