

## RASTBOLZEN AUS STAHL MIT GRIFF, OHNE KONTERMUTTER

Spintori filettati passo fine - con pomello

### Material:

(3) Feder aus Edelstahl (AISI 301).

(4) Sterngriff aus Polyamid glasfaserverstärkt (PA6+GF). Kann nicht demontiert werden. Öl- und fettbeständig.

W804:

(2) Gehäuse mit Außengewinde aus gehärtetem Stahl, mit 2 Nuten zur Schlüsselaufnahme.

(1) Raststift aus hochfestem gehärtetem Stahl.

W804CIN:

(2) Gehäuse mit Außengewinde aus Edelstahl (AISI 303), mit 2 Nuten zur Schlüsselaufnahme.

(1) Raststift aus Edelstahl (AISI 303).

### Oberfläche:

(4) Matt.

(1-2) Glatt.

### Farbe:

(4) Schwarz (RAL 9011).

W804:

(1-2) Brüniert.

W804CIN:

(1-2) Natur.

### Befestigungsschlüssel:

Auf Anfrage ist der Befestigungsschlüssel mit der Artikelnummer W807 erhältlich.

### ACHTUNG:

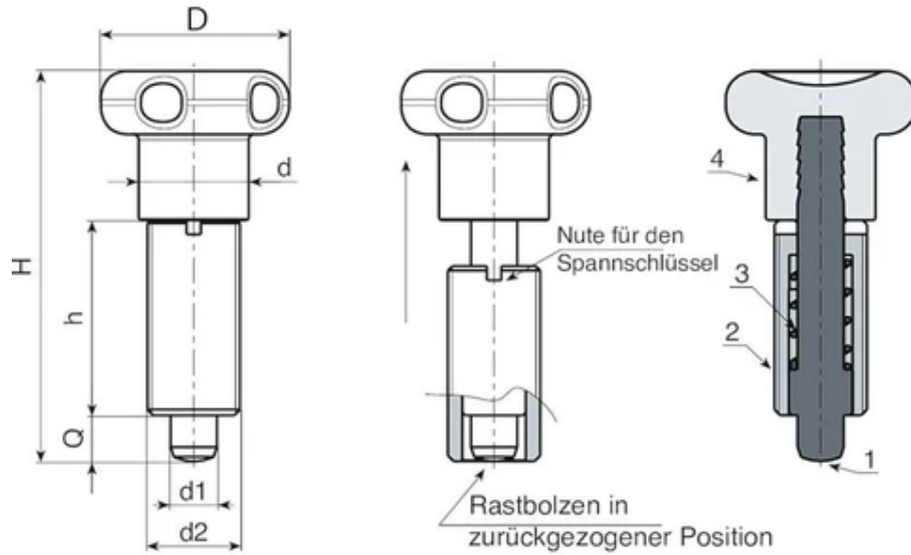
> Wir empfehlen die Ausführung der Bohrung für die Aufnahme des Raststiftes mit Toleranz H7.

### Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen ist der Griff erhältlich in den Farben der Tabelle.

Auf Anfrage sind die Befestigungsschlüssel erhältlich.





#### Ausführung W804 - aus brüniertem Stahl

Code	Art.	D	H	h	d2	d	d1 -0,02 -0,04	Q	Gewicht (g)	Schlüssel
W804.0005	W804.Q0501	22	45	22	M10x1	12	5	5	16	W807.05
W804.0006	W804.Q0601	27	54	26	M12x1,5	14	6	6	28	W807.06
W804.0007	W804.Q0801	33	68	34	M16x1,5	19	8	8	64	W807.08
W804.0008	W804.Q1001	33	79	43	M20x1,5	19	10	10	113	W807.10

#### Ausführung W804 CIN - aus Edelstahl (AISI 303)

Code	Art.	D	H	h	d2	d	d1 -0,02 -0,04	Q	Gewicht (g)	Schlüssel
W804.0001	W804.I0501CIN	22	45	22	M10x1	12	5	5	16	W807.05
W804.0002	W804.I0601CIN	27	54	26	M12x1,5	14	6	6	28	W807.06
W804.0003	W804.I0801CIN	33	68	34	M16x1,5	19	8	8	64	W807.08
W804.0004	W804.I1001CIN	33	79	43	M20x1,5	19	10	10	113	W807.10