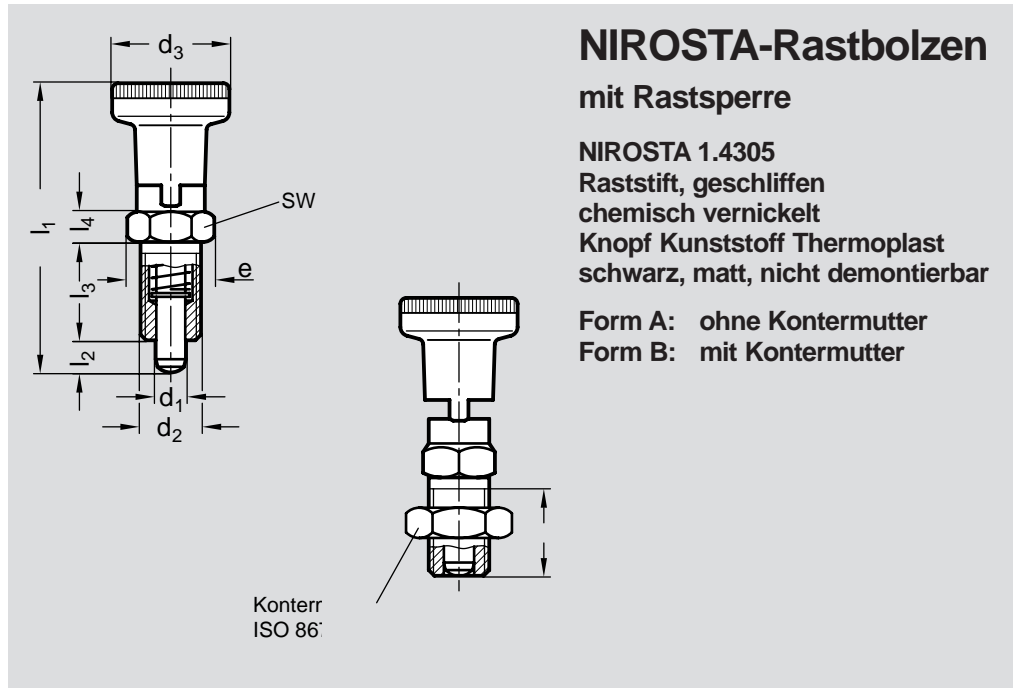


# Rast-Bolzen, Rastsperr, NIROSTA 1.4305, optional Kontermutter



## NIROSTA-Rastbolzen mit Rastsperr

NIROSTA 1.4305  
Raststift, geschliffen  
chemisch vernickelt  
Knopf Kunststoff Thermoplast  
schwarz, matt, nicht demontierbar

Form A: ohne Kontermutter  
Form B: mit Kontermutter

◀ **Nr. 04 654**

**Bestellbeispiel**  
**04654.B8**

Form **B**  
d 1 **8**



d <sub>1</sub> <sup>-0,02 -0,04</sup>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	e	l <sub>1</sub> ≈	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub> min	sw
<b>5</b>	M 10 x 1	21	13,8	49	5	17	5	15	12
<b>6</b>	M 12 x 1,5	25	16,2	59	6	20	6	17	14
<b>8</b>	M 16 x 1,5	31	21,9	73,5	7	26	8	23	19

Rastbolzen mit Rastsperr werden eingesetzt, wenn der Raststift zeitweise nicht vorstehen darf. Hierzu wird der Knopf nach dem Herausziehen um 90° gedreht.

Eine Rastkerbe verhindert, daß sich der ausgerastete Knopf versehentlich oder durch Erschütterung zurückdreht.