

Rastbolzen mit Handhabe

6-211



Vorteile

- Rastbolzen mit federunterstützter Handhabe.
- Schnelle, sichere Montage durch einfaches Einklipsen in die dafür vorgesehene Einbauöffnung.
- Ermöglicht das Einrasten von Gehäusedeckeln und Klappen in vorgegebenen Positionen.
- Kann auch als Scharnier verwendet werden.
- Flexibler Einsatz bei Materialstärken von 1 - 13mm.
- Distanzring 8 und 4mm im Lieferumfang enthalten.

Werkstoffe

- **Rastbolzen:** Stahl, verzinkt
- **Handhabe:** PA, grün
- **Distanzring:** PA, schwarz

Anmerkungen

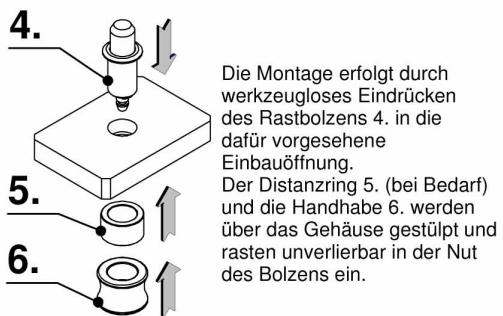
H je nach Klemmbereich (S) 9,6 - 5,6mm

1. Montierter Zustand mit 8mm Distanzring (Klemmbereich (S) 1 - 5mm).
2. Montierter Zustand mit 4mm Distanzring (Klemmbereich (S) 5 - 9mm).
3. Montierter Zustand **ohne** Distanzring (Klemmbereich (S) 9 - 13mm).

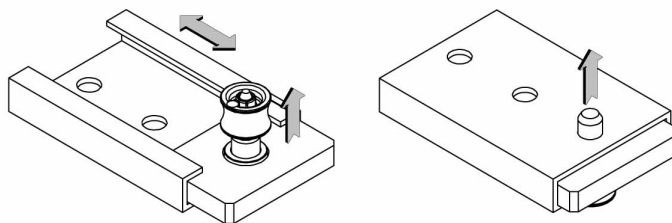
Rastbolzen mit Handhabe

Produktnummer	Einbauöffnung Gehäuse	Einbauöffnung Stift	D	1. Klemmbereich (S) mit 8mm Distanzring	2. Klemmbereich (S) mit 4mm Distanzring	3. Klemmbereich (S) ohne Distanzring	H je nach Klemmbereich (S)	Liefermenge
a) 245-9305.00-00000	Ø 9,5 + 0,1 mm	Ø 6,1 + 0,1mm	6 mm	1 mm - 5 mm	5 mm - 9 mm	9 mm - 13 mm	Ø 9,6 - 5,6mm	20 Stck

Produktnummer	Einbauöffnung Gehäuse	Einbauöffnung Stift	D	1. Klemmbereich (S) mit 8mm Distanzring	2. Klemmbereich (S) mit 4mm Distanzring	3. Klemmbereich (S) ohne Distanzring	H je nach Klemmbereich (S)	Liefermenge
b) 245-9306.00-00000	Ø 9,5 + 0,1 mm	Ø 8,1 + 0,1mm	8 mm	1 mm - 5 mm	5 mm - 9 mm	9 mm - 13 mm	Ø 9,6 - 5,6mm	20 Stck



Funktionsablauf



Zum Fixieren oder Lösen wird die federunterstützte Handhabe gezogen bzw. los gelassen.

