



## Gewindestifte

Innensechskant

**DIN 913 / ISO 4026**

Festigkeitsklasse 8.8 verzinkt

### *Edelstahl*

<b>M4</b>	x 6	Best. Nr.	<b>GewSt913-406</b>
	x 8		<b>GewSt913-408</b>
	x 10		<b>GewSt913-410</b>
	x 12		<b>GewSt913-412</b>
	x 16		<b>GewSt913-416</b>
	x 20		<b>GewSt913-420</b>

<b>M4</b>	x 6	Best. Nr.	<b>GewSt913-406-E</b>
	x 8		<b>GewSt913-408-E</b>
	x 10		<b>GewSt913-410-E</b>
	x 12		<b>GewSt913-412-E</b>
	x 16		<b>GewSt913-416-E</b>
	x 20		<b>GewSt913-420-E</b>

<b>M5</b>	x 6	Best. Nr.	<b>GewSt913-506</b>
	x 8		<b>GewSt913-508</b>
	x 10		<b>GewSt913-510</b>
	x 12		<b>GewSt913-512</b>
	x 16		<b>GewSt913-516</b>
	x 20		<b>GewSt913-520</b>

<b>M5</b>	x 6	Best. Nr.	<b>GewSt913-506-E</b>
	x 8		<b>GewSt913-508-E</b>
	x 10		<b>GewSt913-510-E</b>
	x 12		<b>GewSt913-512-E</b>
	x 16		<b>GewSt913-516-E</b>
	x 20		<b>GewSt913-520-E</b>

<b>M6</b>	x 6	Best. Nr.	<b>GewSt913-606</b>
	x 8		<b>GewSt913-608</b>
	x 10		<b>GewSt913-610</b>
	x 12		<b>GewSt913-612</b>
	x 16		<b>GewSt913-616</b>
	x 20		<b>GewSt913-620</b>
	x 25		<b>GewSt913-625</b>

<b>M6</b>	x 6	Best. Nr.	<b>GewSt913-606-E</b>
	x 8		<b>GewSt913-608-E</b>
	x 10		<b>GewSt913-610-E</b>
	x 12		<b>GewSt913-612-E</b>
	x 16		<b>GewSt913-616-E</b>
	x 20		<b>GewSt913-620-E</b>
	x 25		<b>GewSt913-625-E</b>

<b>M8</b>	x 10	Best. Nr.	<b>GewSt913-810</b>
	x 12		<b>GewSt913-812</b>
	x 16		<b>GewSt913-816</b>
	x 20		<b>GewSt913-820</b>
	x 25		<b>GewSt913-825</b>
	x 30		<b>GewSt913-830</b>
	x 35		<b>GewSt913-835</b>
	x 40		<b>GewSt913-840</b>
	x 45		<b>GewSt913-845</b>
	x 50		<b>GewSt913-850</b>

<b>M8</b>	x 10	Best. Nr.	<b>GewSt913-810-E</b>
	x 12		<b>GewSt913-812-E</b>
	x 16		<b>GewSt913-816-E</b>
	x 20		<b>GewSt913-820-E</b>
	x 25		<b>GewSt913-825-E</b>
	x 30		<b>GewSt913-830-E</b>
	x 35		<b>GewSt913-835-E</b>
	x 40		<b>GewSt913-840-E</b>
	x 45		<b>GewSt913-845-E</b>
	x 50		<b>GewSt913-850-E</b>

Weitere Größen und Längen auf Anfrage