# Stellfüße 22593.1620



# Produktbeschreibung

Die Stellfüße können universell als verstellbare Füße eingesetzt werden. Der Teller ist mit dem Gewindestift/der Mutter durch eine Befestigungsschraube aus rostfreiem Stahl verschraubt und zusätzlich verklebt.

#### Werkstoff

#### Gewindestift

• Rostfreier Stahl 1.4305

#### Kontermutter

• Rostfreier Stahl A2, ISO 4032

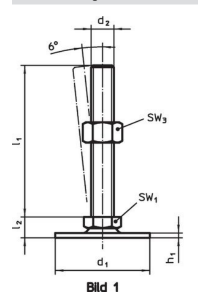
• Rostfreier Stahl 1.4301, gleitgeschliffen

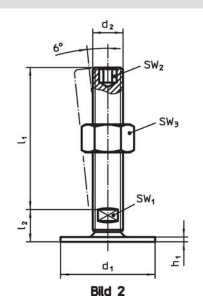
### Weiterführende Informationen

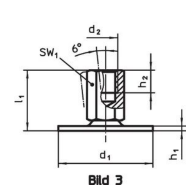
#### **Weitere Produkte**

· Stellfüße, mit Rutschsicherung

# Maßzeichnung







#### Bestellinformationen

Abmessungen					SW <sub>1</sub>	SW <sub>3</sub>	I	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	I <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>			_	
		[mm]			[mm]	[mm]	[g]	
mit Schraube – Bild 1, Rostfreier Stahl								
60	M8	50	2,5	11	17	13	83	22593.1620

# Compliance

#### RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

## Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 25.06.2025.

#### **Enthält keine Proposition 65 Stoffe**

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

#### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025