

# MicroFix Doppelmuffe Edelstahl

Artikel-Nr.: 2385 NEU

Unsere neue MicroFix Doppelmuffe aus rostfreiem Edelstahl ist eine besonders **platzsparende und stabile Verbindungslösung** zum Einspannen von zwei Stäben bis 13? mm Durchmesser. Ideal **für beengte Einbausituationen** wie z.?B. unter Laborabzügen oder als Ergänzung in bestehenden Gestellen.

Die bedienerfreundlichen Edelstahl-Rändelschrauben ermöglichen die übliche, zuverlässige Fixierung von Hand oder, bei erhöhtem Sicherheitsbedarf, zusätzlich mittels Inbusschlüssel über die im Schraubenkopf vorhandene Innensechskantvertiefung.

Technische Merkmale:

- Aus Edelstahl: korrosionsbeständig und stabil
- Rechtwinklige oder T-Verbindung von zwei Stäben bis Ø 13 mm
- Minimaler Platzbedarf: Durchmesser 25 mm, Länge 30 mm
- Edelstahl-Rändelschrauben für werkzeugloses Anziehen von Hand
- Zusatzfunktion: Integrierter Innensechskant in der Rändelschraube – für optionales Anziehen mit Inbusschlüssel (SW 3 mm) bei erhöhtem Sicherheitsbedarf. Hier gehts zum passenden [Inbusschlüssel](#).

[Hier gehts zur Variante aus Alu](#)




---

## Technische Daten

Artikel Nr.	Schrauben	Gewicht
2385	mit Edelstahl-Rändelschrauben inkl. Innensechskantvertiefung Schlüsselweite (SW) 3 mm	50 g
2386	mit Edelstahl-Innensechskantschraube Schlüsselweite (SW) 3 mm	47 g
23800 (Zubehör)	Inbusschlüssel mit Kugelkopf 3 mm. Passend für 2380, 2381, 2385 und 2386	8 g