



CuSn, Bronze Federringe B DIN 127

Federringe aus **Bronze** nach **DIN 127** in **Form B (glatt)**. Sie dienen zur **Sicherung von Schraubverbindungen** gegen Losdrehen, insbesondere unter Vibrationen und wechselnden Belastungen. **Achtung:** Diese Ausführung weist **reduzierte Federkräfte** auf, eignet sich aber gut für Anwendungen mit **hoher Korrosionsbeständigkeit** oder **elektrischer Leitfähigkeit**. **RoHS-konform**.

- **Norm:** DIN 127
- **Werkstoff:** Bronze
- **Ausführung:** Form B (glatt)
- **Eigenschaften:** korrosionsbeständig, elektrisch leitfähig, reduzierte Federkräfte
- **Funktion:** Sicherung gegen Losdrehen bei Schraubverbindungen
- **Umwelt:** RoHS-konform

CuSn, Bronze Federringe B DIN 127	Durchmesser	Norm	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M3	3 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	23,57 € _(1000 Stk / VE) 0,02 € / Stück
M4	4 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	30,43 € _(1000 Stk / VE) 0,03 € / Stück
M5	5 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	43,29 € _(1000 Stk / VE) 0,04 € / Stück
M6	6 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	70,71 € _(1000 Stk / VE) 0,07 € / Stück
M8	8 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	87,86 € _(500 Stk / VE) 0,18 € / Stück
M10	10 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	94,29 € _(500 Stk / VE) 0,19 € / Stück
M12	12 mm	DIN 127	CuSn, Bronze	unveredelt, naturfarben	143,57 € _(500 Stk / VE) 0,29 € / Stück