

# Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

## PTKM Trägerklammern mit Metallband

- Material: Federstahl (Typ C67S nach EN 10132)
- Geeignet als Aufnahme- und Einspannhilfe
- Federstahlklammer zur Bestigung an Trägern ohne Schweißen oder Bohren
- Verbunden mittels Nieten
- Laschenlänge: 75 mm
- Flexible Lasche, biegsam
- Oberflächenbehandlung: Delta Tone 9000 zum Schutz gegen Korrosion



### Informationen

Art.-Nr.	Typ	VE	Flanschstärke [A]
05102058	PTKM 4-8	1 / 100	4-8 mm
05102059	PTKM 8-14	1 / 100	8-14 mm
05102060	PTKM 14-20	1 / 100	14-20 mm
05102061	PTKM 20-28	1 / 100	20-28 mm

