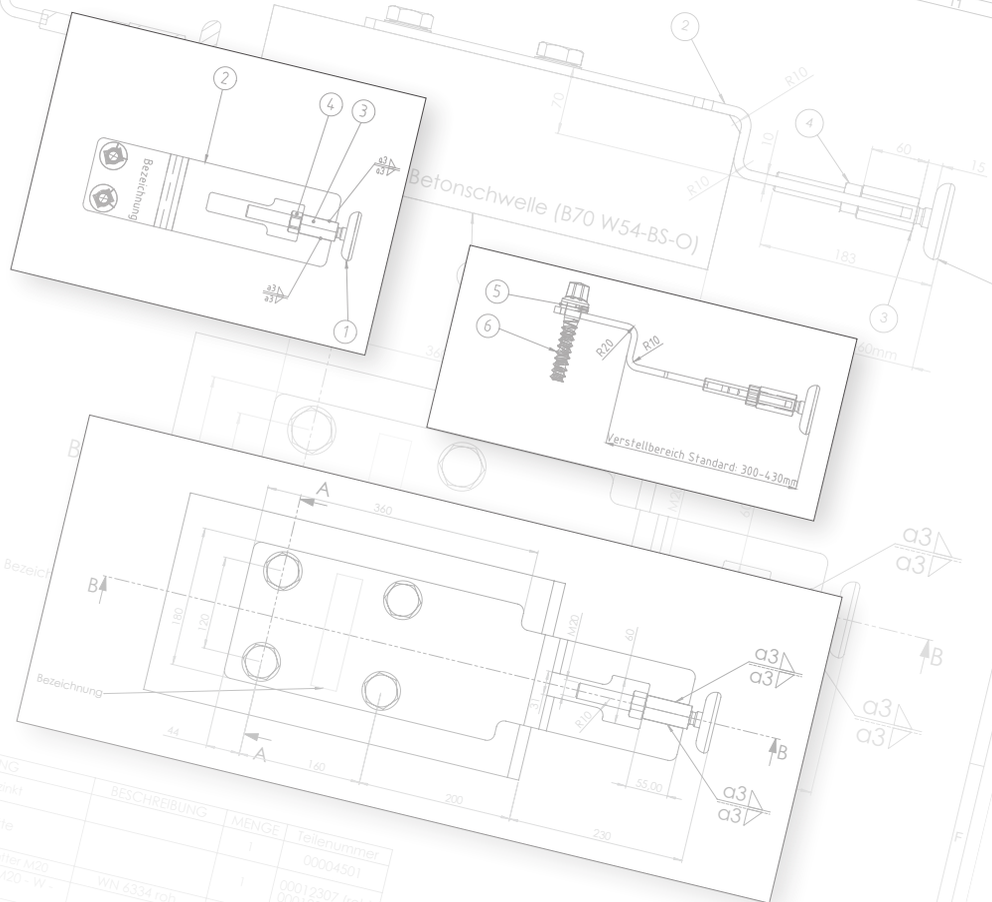


Gleisabstandshalter gaTEC



Ideen sind am Zug.

Gleisabstandshalter gaTEC



BEZUGS-NUMMER	BESCHREIBUNG	MENGE	Teilenummer
00004501	00004501	1	00004501
00012307 (roh)	00012307 (roh)	1	00012307 (roh)
00012308 (verzinkt)	00012308 (verzinkt)	1	00012308 (verzinkt)
00004482	00004482	1	00004482
00000441	00000441	1	00000441

Teilenummer:
00012309 roh
00012306 verzinkt

Mit wenig Aufwand...

Die 2017 neu entwickelten, universell einsetzbaren und verstellbaren Gleisabstandshalter ersetzen sicher die herkömmlichen, statischen Abstandshalter zur Sicherung der Distanz zwischen Gleis und Bahnsteigkante. Ob Holzschwelle, Betonschwelle oder Stahlschwelle – sie sind für alle Schwel lenarten lieferbar. Der Standardhalter hat eine Auszugslänge von 300–430 mm. Kundenspezifische Baulängen sind ebenfalls herstellbar. Der Einbau ist sehr einfach und schnell ausgeführt. Für Stopfarbeiten müssen die Abstandshalter nicht ausgebaut werden. Durch die flache Bauweise entsteht keine Stolperkante im Gleis.

...Gleisabstände sicher halten.

Alle verwendeten Werkstoffe für den massiven Halter, den Bügel wie auch das Befestigungs-material sind korrosionsbeständig und von höchster Qualität aus deutscher Produktion.



Gesellschaft für den Vertrieb
von innovativen Produkten für den
Oberbau, Vertriebsberatung mbH

Heiliger Weg 8–10
44135 Dortmund
Fon: +49 (0)231 56 55 99-50
info@vtec-gmbh.com
www.vtec-gmbh.de