



Bemerkungen:
 Gattungs-, Werkzeihen und die beiden letzten Ziffern des Lieferjahres 00 in fetter Mittelschrift DIN 1451-4 H8, 1 mm tief geprägt.
 Klammermaße gelten nicht für die Abnahme.
 Feuerverzinkte Ausführung nach DIN EN ISO 1461.
 Die Radien sind Größtmaße.

Für die Lieferung und Abnahme gelten:
 TL 918 02 – Formstahl, Stabstahl usw. – (Werkbescheinigung gemäß Abschnitt 2.7.1 ist erforderlich).
 TL 918 25, Bl.3 – Gewalzte Klemmplatten für Gleise und Weichen – (Abschnitt 1.3 – Vorprüfung des Werkstoffes – entfällt).
 TL 918 125 – Geschmiedete Gleis- und Weichenstoffe –.

*) Grat entfernt oder beigedrückt.
 Nicht zu entfernende Grate max. 0,6 mm.

{9139045585}

Klemmplatte	Kpo 9 fverz	S235JR	0,661	491 459
Klemmplatte	Kpo 9	S235JR	0,649	491 458
Benennung	Kurzbezeichnung	Werkstoff	Gewicht kg	Material-Nr,
(Verwendungsbereich)	EBA	Allgemeine Zulassung		
Schienenbefestigung K mit Schienen S 54 u. UIC 60	Deutsche Bahn AG DB Systemtechnik Oberbautechnik-T.TZF 61	AZ: ././ Datum: ././		
		Freigabe als Regelbauart		
		AZ: BZA Datum: ././		
		log 30.4001		
CAD-Zeichnung Nicht von Hand ändern	Zul. Abw. DIN ISO 2768-1 DIN ISO 2768-2 (Oberfl.)	Maßstab 1:1	Gewicht	
		Werkstoff	Material-Nr.	
	Datum	Name	Klemmplatte Kpo 9	
	Bear. 21.09.04	Weinmann		
	Gepr. 27.09.04	Danneberg		
	Norm			
	Deutsche Bahn AG DB Systemtechnik		Blatt	
Zust	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)
				(Ers. f.): lotkp 391
				(Ers. d.):