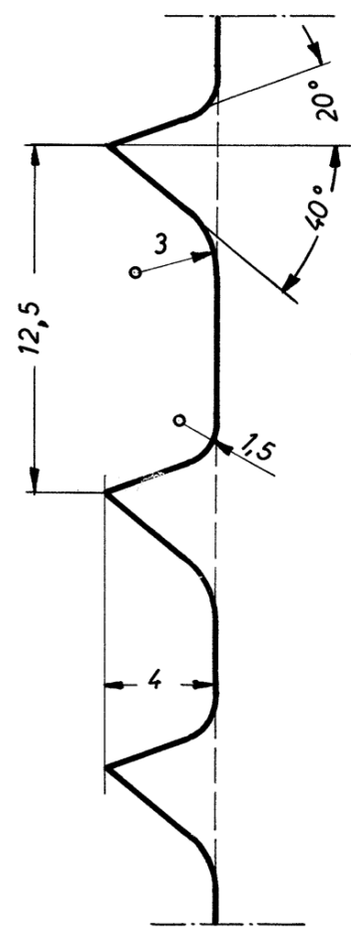


Gewinde
M. 4:1



Bemerkungen:

- 1) Werkzeichen und die beiden letzten Ziffern des Lieferjahres *00 in fetter Mittelschrift 8 DIN 1451 1mm erhaben prägen.
- 2) Oberfläche, Aufrichtigkeit und Unwinkligkeit in Ausführung grob DIN 267.
- 3) Für Fertigung und Abnahme gelten UIC-Merkblatt 864-1 und die Lehrenzeichnungen Gg 803.75 Blatt 11, 15 u 15.1



Schwellenschraube Ss 5		4. 6	0,545	5205. 15
c	b	a		
Stückzahl	Benennung	Normblatt oder Firmen-Zchg.-Nr	Werkstoff	Lfd. Nr
Nr.	Änderungs-Mitteilung	Tag	Name	k" Ergänzung
4.	Ausführung 6 nachgezogen Werkstoffangabe berichtigt	15.9.69	Heinrich	Stoff-Nr. berichtigt
5.	Werkst. bez. geändert.	25.5.70	Heinrich	Ergänzung
6.	Werkstoff:	12.5.71	Heinrich	
8.	Benennung Nr.4 entf.	21.9.71	Heinrich	
Verwendbar für		Tag	Name	
k"	Altholzschwellen in Gleisen	Gez. 15.9.69	Heinrich	DEUTSCH-BUNDESBAHN BZA MINDEN (WESTF.), DIN 15. 9. 1969
	3. Ordnung ohne Federring	Gepr. 15.9.69	Heinrich	
	Fe 6 (siehe Richtlinien	Norm.		
	„Bauarten des Oberbaues	Maßstab		
	für die Erneuerung und	1:1		
	Auswechslung der Gleise"	4:1		
	Anlage 3)	Maße ohne Toleranz-ang. nach:		
		DIN		
		7168-gU		
		M'		
Schwellenschraube Ss 5				lotksch 218
				10. 9. 8. 7. 11. Ausg.
				4. 80 02.80 9. 71 5. 71 3. 81 Dat.
				Ersatz für R 393 b
				Ursprung