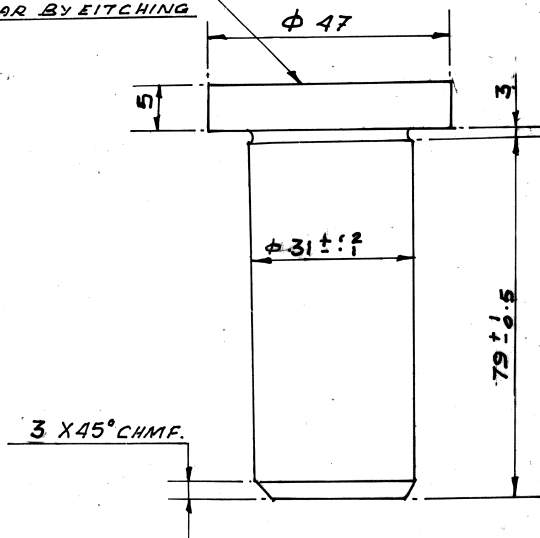


3505536/2026/O/O PCEE/HQ/NWR

FIRMS NAME, MONTH  
& YEAR BY ETCHING

परिवर्तन संख्या ALT. NO.	प्राधिकार AUTHY	वर्णन DESCRIPTION	SME/D	दिनांकित DATED INITIAL

धातु-वेल्डन चिह्न भा. मा- 813 के अनुसार/WELDING SYMBOLS TO IS: 813												
सतह-रूखा का मान भा. मा 3073 के अनुसार SURFACE ROUGHNESS VALUE TO IS: 3073	पदार्थ GRADE NUMBER	सं 1 N1	सं 2 N2	सं 3 N3	सं 4 N4	सं 5 N5	सं 6 N6	सं 7 N7	सं 8 N8	सं 9 N9	सं 10 N10	सं 11 N11
Ra μm	0.025	0.05	0.1	0.2	0.4	0.8	1.6	3.2	6.3	12.5	25	50
चिह्न SYMBOL												

निदेश संख्या REF. NO.	व्यापक संख्या C & D NO.	अंग आरेखण संख्या PART DRG. NO.	EQUALISER PIN	8	MA. STEEL	IRS-R-65	प्रति भाग प्रति. भा. IN K.G.
आरेखित DRAWN	जांचा CHECKED	अनुमोदन APPROVED	वर्णन DESCRIPTION	संख्या/पदार्थ NO./MATERIAL	विशेष SPECN	प्रति भाग प्रति. भा. IN K.G.	
आरेखित DRAWN	जांचा CHECKED	अनुमोदन APPROVED	आरेखण संदर्भ REF. ASSLY. DRG. NO. 06/11/19/108	वितरण CHITTARANJAN	रेल इंजन कारखाना LOCOMOTIVE WORKS		
आरेखित DRAWN	जांचा CHECKED	अनुमोदन APPROVED	REF. NO. - 34	प्रयोग में USED FOR	WAG-7		
आरेखित DRAWN	जांचा CHECKED	अनुमोदन APPROVED	EQUALISER PIN	अरेखण संख्या DRAWING NO.	06/3/19/123		
आरेखित DRAWN	जांचा CHECKED	अनुमोदन APPROVED	अनुमोदन संदर्भ APPROVAL REF				

परिवर्तन संख्या/ALT. NO.