TECHNISCHES ARBEITSBLATT

KEHLGERÄT FÜR FALLROHR

KNS-TUB HRDLO D

BESCHREIBUNG:

- das Kehlgerät zum Erstellen einer Kehle am KJG-Fallrohr, Durchmesser der Kehle abhängig von der Größe des Werkzeugs - kompatibel mit allen Bohrmaschinen

ANWENDUNG:



Technische Parameter					
Nenngröße	Durchmesser des Fallrohrs	Anzahl der Segmente			
60	Ø60	4			
80	Ø80	5			
100	Ø100	6			
120	Ø 120	8			



NDEX ANDERGUNG ANDE		DAIO M	UNTERSCHRIFT		KJG	Tubozeta srl accessor per la lutorena este		
MAT-ZEICHEN			ABFALL KLASSE	GEWICHT kg		AUSMASS		
MASS - HALBPROD.								
HILFSEINR.			STN		SORT-Nr.			
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.		POS-Nr.		
ÜBERPRÜFT				1				
TECHNOL.	TECHNOL.			ALTE ZEICHN.		ZEICHN-Nr.		
BEZEICHNUNG Kehlgerät für Fallrohr			Anzahl der Blätter	KNS-TUB H	RDLO D	Blatt	Å	

Erstellt: 03.12.2025 23:01:02

Technische Änderungen vorbehalten

1	2	3	4	5	6	7	8