

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

EXTRUSIONSPISTOLE PUR-SCHAUM

KNS-PISTOL PU EKO

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

BESCHREIBUNG:

- die Extrusionspistole für den PUR-Schaum
- stabile Metallpistole
- robuster Dosenadapter
- verengtes Profilteil für hohe Stabilität
- große Einstellschraube aus Messing



INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE		GEWICHT kg	
MASS - HALBPROD.				AUSMASS	
HILFSEINR.		STN		SORT-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.		BEM.		POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT		ALTE ZEICHN.		ZEICHN-Nr.	
TECHNOL.		KNS-PISTOL PU EKO			
BEZEICHNUNG		Anzahl der Blätter			
Extrusionspistole PUR-Schaum					