

TECHNISCHES ARBEITSBLATT
FALZZANGE 90°

KNS-STUS 282251

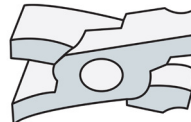
A

B

C

D

BOLZEN: seitlicher Stoß der Wangens



Technische Parameter

Modell	KNS-STUS 282251	
Breite der Wangen	60 mm	
Tiefe der Wangen	55 mm	
Gewicht	700 g	
Verpackung	5 Stck	



Kohlenstoffstahl C45

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	STUBAI	
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS		
MASS - HALBPROD.						
HILFSEINR.			STN	SORT-Nr.		
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.			BEM.	POS-Nr.		
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.		
BEZEICHNUNG	Falzzange 90°		KNS-STUS 282251		Anzahl der Blätter	Blatt

A

B

C

D

E

F