

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

FALZZANGE 45°

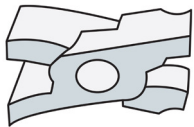
KNS-STUS 282150


KNS-STUS 282151


MERKMALE:




- geschmiedete Spenglerzange
- mit seitlichem Stoß der Wangen
- polierte und induktionsgehärtete Wangen
- Griff mit rotem Kunststoff überzogen
- ausgezeichnete Kraftübertragung beim Hebeln

BOLZEN: seitlicher Stoß der Wangens



 Kohlenstoffstahl C45

Technische Parameter		
Modell	KNS-STUS 282150	KNS-STUS 282151
Breite der Wangen	40 mm	60 mm
Tiefe der Wangen	50 mm	50 mm
Gewicht	530 g	622 g
 Verpackung	5 Stck	5 Stck

INDEX		DATUM	UNTERSCHRIFT		
ÄNDERUNG				QUALITY	
MAT-ZEICHEN		ABFALLKLASSE		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 45°			Anzahl der Blätter	KNS-STUS 282150 KNS-STUS 282151 Blatt 

Erstellt: 19.04.2026 23:33:00

Technische Änderungen vorbehalten