

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

ABGERUNDETE RUNDBLECHSCHERE R

KNS-STUS 267701

A

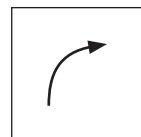
A

B

B

MERKMALE:

- spezielle Blechscheren
- Ausführung recht
- gebogene Klinge für einen kreisförmigen Schnitt
- Induktionsgehärtete Klingen
- Härte: 58-60 HRC



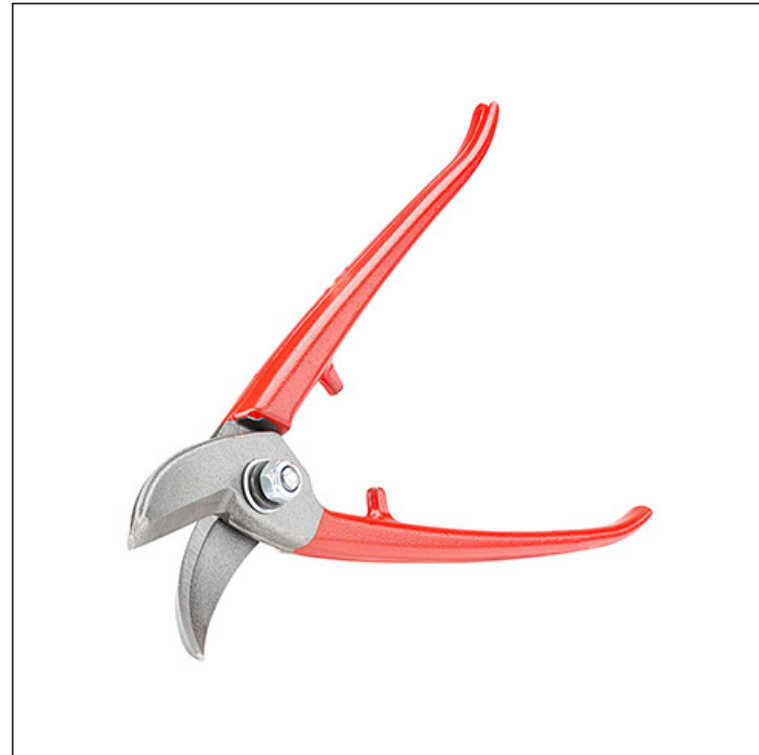
RECHTE SCHERE:

Zum Ausschneiden der rechten Rundung entwickelt (Bogen von links nach rechts)

ANWENDUNG:



Technische Parameter	
Modell	KNS-STUS 267701
Nenngröße	250 mm
Gewicht	440 g
Verpackung	5 Stck



Kohlenstoffstahl C60

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	STUBAI	
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE		GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS - HALBPROD.						
HILFSNR.				STN	SORT-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.	POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.	TECHNOL.			ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG	Abgerundete Rundblechscheren R			KNS-STUS 267701	Anzahl der Blätter	Blatt

Erstellt: 20.01.2026 01:23:20

Technische Änderungen vorbehalten