

KARTA TECHNICZNA

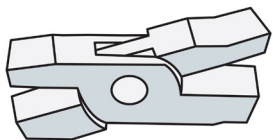
CĘGI PRZETYKANE ŚCIĘTE


KNS-STUS 282326


CECHY:




- kute szczypce blacharskie
- z centralnym połączeniem szczęk
- szczęki polerowane i hartowane indukcyjnie
- doskonale przenoszenie mocy podczas dźwigni

KOLEK: centralne połączenie szczęk



 Stal węglowa C45

Parametry techniczne	
Model	KNS-STUS 282326
Szerokość szczęki	180 mm
Głębokość szczęki	160 mm
Masa	2 600 g
 Pakowanie	1 szt

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS		
ZN. MAT		K.O.		MASA kg	SKALA
WYM. PÓŁT.					
POM. URZ.				Norma STN	NR KL.
SPORZ.	Ing. Kluska M.			ZMIAN.	NR POL.
SPRAW.					
TECHNOL.		TECHNOL.		STARY RYS.	NR RYS.
NAZWA	Cęgi przetykane ścięte			Liczba arkuszy	KNS-STUS 282326 

Utworzone: 21.04.2026 21:03:32

Zmiany techniczne zastrzeżone