

KARTA TECHNICZNA

SZNR TRASERSKI W OBUDOWIE

KNS-STUS 444701

CECHY:

- małe, solidne narzędzie dla profesjonalnych rzemieślników
- aluminiowa obudowa, pokryta specjalną strukturą powierzchniową w celu uzyskania maksymalnej przyczepności
- łatwe uzupełnianie proszku



Parametry techniczne

Model	KNS-STUS 444701
Długość nominalna	30 m
Masa	180 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	Sznur traserski w obudowie			Liczba arkuszy	KNS-STUS 444701

Utworzone: 20.04.2026 00:00:29

Zmiany techniczne zastrzeżone