

U.I. Lapp GmbH	INFORMATION PRODUIT	
	Pince à sertir KEBS 0560 TWIN	12/10/2014

Fonction verrouillage, qui ne lâche prise qu'une fois le sertissage terminé
Ce mécanisme unique permet de réduire la force manuelle de 450 N à 250 N
Poignées adaptées à toutes les tailles de main
Testé pour au moins 80 000 pressions



Fiabilité

Applications

Pinces pour sertir les cosses isolées / non isolées et les cosses TWIN

Particularités

Longueur d'appui jusqu'à 16 mm
Introduction avant

Remarque

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Caractéristiques techniques

Général:

Pression de sertissage réglable

Remarques:

Profil de sertissage : trapézoïdal

Management Produit	Document: LAPP_PRO1286FR.pdf	1 / 2
--------------------	------------------------------	-------

U.I. Lapp
GmbH

INFORMATION PRODUIT



LAPP GROUP

Pince à sertir KEBS 0560 TWIN

12/10/2014

Numéro d'article	Designation article	pour mm ²	Profil de sertissage	Poids/ kg	Longueur (mm)
61791055	KEBS 0560 TWIN	2x0,5 - 2x4 (0,1 - 6)	trapézoïdal	0.5	220

Management Produit

Document: LAPP_PRO1286FR.pdf

2 / 2