



EAN:	4013288190956	Dimension:	166x23x23 mm
Numéro de pièce:	05004965001	Poids:	150 g
Numéro d'article:	8794 LB VDE	Pays d'origine:	TW
		Numéro de tarif douanier:	82042000

- Rallonge VDE 3/8"
- Outil contrôlé pièce à pièce à 10 000 V conformément à la norme IEC 60900
- Sécurité accrue grâce à l'isolation bicomposant avec un cœur isolant jaune et une couche isolante externe rouge
- Le gainage plastique protège les surfaces
- Finition longue

Rallonge VDE 3/8" à sécurité renforcée grâce à l'isolant bi-composant. Un isolant jaune à l'intérieur est surmoulé par un isolant VDE rouge à l'extérieur pour permettre un repérage simple d'un éventuel dommage sur l'isolant. Contrôle unitaire à 100% sous 10.000 V selon l'IEC 60900 pour un travail en toute sécurité jusqu'à 1.000 V.

Lien
<https://www.wera.de/fr/05004965001>

Wera - 8794 LB VDE
05004965001 - 4013288190956

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Contrôle pièce à pièce

Sécurité accrue



Le contrôle pièce à pièce des outils Zyklus pour électriciens à 10 000 volts, selon IEC 60900, garantit un travail en toute sécurité sous tension jusqu'à 1 000 volts.



Les douilles et rallonges Zyklus pour électriciens offrent une sécurité accrue grâce à leur isolation bicomposant avec un cœur isolant jaune et une couche isolante externe rouge.

Autres variantes de cette famille de produits:



inch



mm

05004965001	3/8"	166,0
-------------	------	-------

Lien
<https://www.wera.de/fr/05004965001>

Wera - 8794 LB VDE
 05004965001 - 4013288190956

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de