

## **TOURNEVIS RESISTORX®**

## **MANCHE BI-MATIÈRE**

**Code:** P767XK5







## DESCRIPTIF

- Lame chrome molybdène S2
- Embout magnétique

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'empreinte	Résistorx®
Isolé 1000 V	Non
Type de lame	Droite
Lame gainée	Non
Matière manche	Bi-matière

Code	Dimensions Empreinte	Diamètre de la lame en mm (±1) D1	Diamètre du manche en mm (±5) D2	Longueur de la lame en mm (±5) l2	Longueur du manche en mm (±5) I3	Longueur totale en mm (±5) L1
69 145 892	TT6	3	26	50	90	140
69 145 906	TT7	3	26	50	90	140
69 145 914	TT8	3	26	50	90	140
69 145 922	TT9	3	26	75	90	165
69 145 817	TT10	5	33	75	105	180
69 145 825	TT15	5	33	100	105	205
69 145 833	TT20	5	33	100	105	205
69 145 841	TT25	6	35	125	115	240
69 145 868	TT27	6	35	125	115	240
69 145 876	TT30	6	35	150	115	265
69 145 884	TT40	8	35	150	115	265

