

COMPOSITION

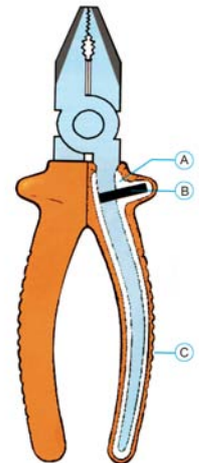
Code	Désignation	Poids Kg
433119	ISO6 : 4 tournevis plats (2.5 x 75, 4 x 100, 5.5 x 125, 6.5 x 150), 2 tournevis Pozidriv (PZ1 et PZ2).	0.48



OUTILS POUR TRAVAUX SUR INSTALLATION ELECTRIQUE

Des caractéristiques exceptionnelles de sécurité.

- Une coquille de couleur blanche (A) est moulée sur les parties métalliques de l'outil. Cette coquille isolante est incassable et inamovible. Elle assure instantanément et définitivement l'isolation totale de l'outil.
- L'isolant jaune orangé qui recouvre l'outil enveloppé dans sa coquille est inamovible et ininflammable.
- La finition des branches (C) permet une tenue parfaite de l'outil dans la main, avec des gants en caoutchouc même gras.
- Les deux taquets (ou butoirs d'arrêt) (B) sont en nylon traités.
- L'isolation de chaque outil est testée en fin de fabrication.
- Toutes les propriétés diélectriques sont garanties de - 20° à + 60°C.



PINCES

PINCE UNIVERSELLE

Code	Référence	Logueur mm	Poids g
431475	ROB-D1-165	165	259
431477	ROB-D1-180	180	307
431479	ROB-D1-200	200	372

