

POZIDRIV® ISOLE

△1000V ⊕

Code	Désignation	Taille mm	Poids g
221103	TPZ0 Tournevis Pozidriv®, isolé	n°0 – 3.0x60	26
221104	TPZ1 Tournevis Pozidriv®, isolé	n°1 – 4.5x80	58
221105	TPZ2 Tournevis Pozidriv®, isolé	n°2 – 6.0x100	98
221109	TPZ3 Tournevis Pozidriv®, isolé	n°3 – 8.0x150	166

PHILIPS® ISOLE

△1000V ⊕

Code	Désignation	Taille mm	Poids g
221117	TPH0 Tournevis Philips®, isolé	n°0 – 3x60	25
221118	TPH1 Tournevis Philips®, isolé	n°1 – 4.5x80	55
221119	TPH2 Tournevis Philips®, isolé	n°2 – 6x100	93
221120	TPH3 Tournevis Philips®, isolé	n°3 – 8x150	163

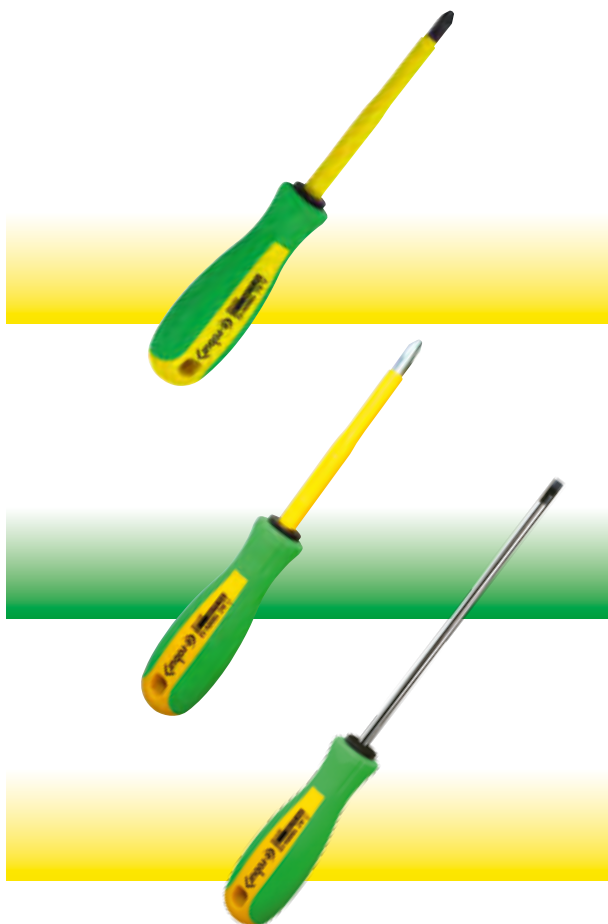
PLAT LAME NUE NON ISOLE

⊖

Code	Désignation	Taille mm	Poids g
221137	TE3 Tournevis plat lame nue	3x100	25
221139	TE4 Tournevis plat lame nue	4x125	46
221141	TE55 Tournevis plat lame nue	5.5x150	79

COMPOSITIONS DIVERSES ISOLEES

Code	Désignation	Poids Kg
412100	740EV 6 tournevis isolés : ⊕ PZ1 et PZ2, ⊖ 3x100 – 4x100 – 5.5x125 – 6.5x150.	0.5
221001	COMPO9 6 tournevis : ⊖ 4x100 et 5.5x125, ⊕ PZ1 et PZ2, 2 tournevis testeurs non isolés, 3 pinces : 1 coupante diagonale renforcée 185 mm, 1 à dénuder 175 mm, 1 1/2 ronde coudée coupante 200 mm.	1.2
221023	COMPO10 : COMPO9 + 1 pince multiprise entrepassée à crémaillère 240 mm.	1.3



TESTEURS

424001 et 424002 : tournevis aux normes CE, à lame gainée, destinés à détecter la tension (100 à 500 volts) grâce à un témoin lumineux dans le manche.

221171 : tournevis aux normes CE, avec témoin lumineux, destiné à détecter la tension (125 à 250 volts AC).

Code	Désignation	Taille mm	Poids g
424001	552 Tournevis testeur	3x65	19
424002	302 Tournevis testeur	4x100	30
221171	TT145 Tournevis testeur	3x65	42

