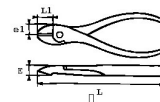


232-...

Pinces coupantes d'électromécanicien diagonales

PINCES



DESCRIPTION

Pinces coupantes d'électromécanicien diagonales

Souplesse : Le ressort d'ouverture soutient le mouvement d'approche. Sûreté : Les becs lisses évitent d'endommager les pièces pendant la prise. Précision : les branches entrepassées évitent tout jeu. Confort : Branches gainées.

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 5749

PINCES

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence	L (mm)	E (mm)	Poids (g)	e1 (mm)	Coupe	L1 (mm)	L"	Cap cuivr	Cap fil de	Garantie
232-15	115	9	81	5.25	Rase	13	4"1/2	1.2	-	O
232-11	118	9	80	5.25	Axiale	13	4"1/2	1.4	0.8	O
232-13	133	9.5	115	6.5	Axiale	19	5"	2	1	O