

Pince ampèremétrique 1000a

Référence : P1A2135056

Détails

Cette pince ampèremétrique est utilisée pour :

- Ouverture mâchoire : 30 mm.
- Mesure ampère en continu : 0 à 200 A et 1000 A.
- Mesure ampère en alternatif : 0 à 1000 A.
- Mesure du courant continu : 0 à 1000 V.
- Mesure du courant alternatif : 0 à 1000 V.
- Mesure de la résistance : 2000 W.
- Touche de mise à zéro.
- Thermomètre de -20°C à 1000°C.
- Dimensions : 229 x 80 x 49 mm.

Pour les professionnels du PL et du VL.

Ouverture mâchoire : 30 mm.

Mesure ampère en continu : 0 à 200 A et 1000 A.

Mesure ampère en alternatif : 0 à 1000 A.

Mesure du courant alternatif : 0 à 1000 V.

Mesure de la résistance : 2000 W.

Touche de mise à zéro.

Thermomètre de -20°C à 1000°C.

Dimensions : 229 x 80 x 49 mm.

Livrée avec un étui.



Caractéristiques	
Type	Pince ampèremétrique
Types de produits	PINCE AMPÈREMÉTRIQUE
Quantité dans conditionnement de vente	1