

Vacuomètre numérique professionnel

TSC200001



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Haute résolution (1 μ avec un vide inférieur à 200 μ)
- LCD rétroéclairé
- Indicateur de batterie faible
- Capteur à thermistance facile à nettoyer
- Type de connecteur 2 raccords mâles évasés standard de 1/4 po
- Plage de mesure 0-19 000 μ (0-2600 Pa)
- Unités de mesure μ , mTorr, Torr, Pa, mmbar
- Précision de 50 à 99 μ : $\pm 10 \mu$ à 23,9 °C (75 °F); 100 à 2000 μ : $\pm 10 \%$ à 23,9 °C (75 °F)
- Surpression 55 bar (800 psi) max
- Température de fonctionnement -17 °C à 65 °C (0 °F à 150 °F)
- Alimentation par batterie 3 AA (non incluse)

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
TSC200001	PROFESSIONAL DIGITAL VACUUM GAUGE