

Date d'édition : 29.04.2024

Ref : EWTTY-1500-WDFV

Banc de test série 1580



Matériel, équipement d'étalonnage et logiciel inclus.

Le kit série 1580 avec, circuit d'acquisition de données, cellules de pesée sur mesure, structure de maintien, plaque de montage du moteur,

Logiciel de test, kit d'étalonnage de couple et de poussée

2 sonde de température EWTTY-1500-3CF7,

1 sonde de vitesse de rotation optique, EWTTY-1500-XC9T,

1 plaque de branchement moteur sans soudure EWTTY-1500-G51J

Caractériser votre système de propulsion

Mesurer les données de performance clés

Notre unité de mesure présente une conception monobloc pour des mesures précises.

Paramètre Série 1580

Max. Poussée 5 kgf

Max. Couple 2 Nm

Max. Tension 50V

Max. Courant (continu) 55 A

Max. Taux de mesure 8Hz

Catégories / Arborescence

Techniques > Drones