

**Pied télescopique DuraTruss Goliath studio DT ST-2800B ECO 2,8m 80Kg**



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PIEDST-2800B-E
Alimentation :	Secteur Français

Pied télescopique DuraTruss Goliath studio DT ST-2800B ECO 2,8m 80Kg

Ce pied est capable de lever 80Kg à 2 mètres 80 de hauteur il est léger robuste et très facile à monter. Les pieds Goliath Studio sont fabriqués en France, il utilisent une technologie de crémaillère sans câble qui permet une étonnante résistance. Leur corps aluminium réduit le poids du pied : 14Kg. Équipés d’un large stabilisateur il reste très stable en toute circonstance. Replié il mesure 1,505m de long. L’empattement au sol est de 120cm La hauteur de travail minimum est de 1,56m. Ce pied est livré sans tête de mat. Un trou femelle pour tube 28mm est prévu à l’extrémité. Un adaptateur mâle / mâle 28 vers 35mm est disponible séparément. Ce pied respecte en tout point les normes de levage, il est agréé TÜV selon BGV C1.

Packaging :			
Dimensions produit :	1505mm	Poids : 15Kg	EAN : 640282980876
<i>Données non contractuelles</i>			