

Goupille conique avec ecrou M8 pour jonction de structure duratruss 290 ou 390

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	DTAXE-M8



Goupille conique avec ecrou M8 pour jonction de structure duratruss 290 ou 390

Goupille conique acier pour structure Duratruss.

Elle est filetée à son extrémité en filetage M8 pour remplacer les goupilles standards fournies d'origine avec les structures Duratruss DT30 DT31, DT32, DT33, DT34 ainsi que les modèles DT40, DT42, DT43, DT44.

Elle est prévue pour éviter de se démonter facilement pour les installations fixes ou pour imposer un kit de jonction sur un élément de structure alu qui ne doit pas être démonté.

Cette goupille conique est parfaitement compatible global truss

Sur les structures Alutruss avec un léger jeu.

Cette goupille mesure 68mm de long et 12mm de diamètre large.

L'écrou M8 est fourni.

Packaging :		
Dimensions produit :	68mm X Ø 12mm	Poids : 48g
<i>Données non contractuelles</i>		