

Date d'édition : 08.01.2026



Ref : 56219

Bobine à 5 spires

Pour produire des courants très forts d'une intensité supérieure à 100A pour le soudage par points de tôles, la fusion par effet Joule (clou en fer) et la fusion par induction.

Caractéristiques techniques :

Nombre de spires : 5 Diamètre de la bobine : 65 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Électricité/Électronique > Électromagnétisme et induction > Transformateur démontable