



FICHE TECHNIQUE

Tresses à Dessouder Helawick

DESCRIPTION

La tresse HELAWICK permet de dessouder les connexions ou de modifier des circuits imprimés.

En absorbant par effet capillaire la soudure existante, elle assure un emplacement net et non corrosif, prêt pour une nouvelle connexion.

Excellente capillarité de la tresse obtenue grâce à l'emploi d'un fil très fin.



Le flux utilisé est exempt d'halogène et non-oxydant. Il n'est pas hygroscopique et assure une protection efficace et durable.

Longueur des bobines : 1,60m

PROPRIÉTÉS

Propriétés	Résultats typiques
Matériau	Cuivre
Durée de stockage (<40°C)	2 ans

DIMENSIONS

Code UNS	Désignation	Largeur (mm)	Nombre de brins (mm)	Ø brins (mm)	Epaisseur (mm)	Métrage rouleau (m)
912-86004	HELAWICK 2	1,5	64	0,07	0,30	1,6
912-86005	HELAWICK 3	2,0	96	0,07	0,30	1,6
912-86006	HELAWICK 4	2,5	120	0,07	0,35	1,6