

WE.DSR Anneau de levage à souder

Informations du produit



Généralités :

Les anneaux de levage à souder permettent de réaliser un ancrage de préhension soudé pour le levage et l'arrimage d'une charge jusqu'à 10 tonnes.

Les travaux de soudure sont strictement réservés à un soudeur possédant les qualifications requises selon EN 287-1.

Charge maximale d'utilisation : 2,00 à 10,00 t / 4,400 lbs à 22,000 lbs ... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

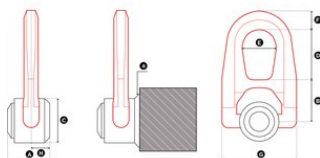
Plage de température d'utilisation: -20°C à + 200°C

Norme: EN 1677-1

Coefficient de sécurité: 5:1

WE.DSR Anneau de levage à souder

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	A mm	a mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Poids (kg)
4215WEDSR2	2	44	5	40	45	53	38	17	76	20	0,9
4215WEDSR5	5	60	6	55	60	83	55	25	115	24	2,6