

WE DSS Anneau de levage à souder

Informations du produit



Généralités :

L'anneau de levage à souder, disponible en modèle DSR et DSS, permet de réaliser un ancrage de préhension soudé pour le levage et l'arrimage d'une charge jusqu'à 10 tonnes. L'anneau est articulé à 180° mais permet une rotation de 360°.

Les anneaux WE.DSR et WE.DSS ont un coefficient de sécurité de 5, cela signifie que leur charge de rupture cinq fois plus élevée que la capacité indiquée dans la fiche technique.

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

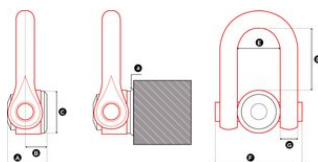
Plage de température d'utilisation: -20°C à + 200°C

Norme: EN 1677-1

Coefficient de sécurité: 5:1

WE DSS 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	Poids (kg)
4215WEDSS10	10	74	7	44	70	104	73	149	33	5,5