

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

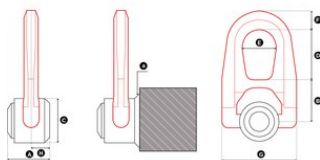
Plage de température d'utilisation: -20°C à + 200°C

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 |