



## MAILLE DE TÊTE TRIPLE - GRADE 80

Référence AG\_MTT-80



### L'ESSENTIEL

- Charge à la rupture minimale 4 fois la CMU
- Disponible avec ou sans méplat
- Assemblage d'élingues 3 ou 4 brins
- Acier allié classe 80, trempé et revenu
- Finition peinture rouge
- Conforme à la directive machine 2006/42/CE
- Conforme à EN 1677-4



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Le modèle AG\_MTS-80 est une maille de tête triple, étant disponible avec ou sans méplat. Nos mailles de têtes sont en acier allié, classe 80, trempé et revenu avec une finition peinture rouge. Le méplat permet le passage des maillons de jonction.

Les anneaux de têtes triples sont utilisés pour l'assemblage d'élingues à 3 ou 4 brins (chaîne, câble...). Ces accessoires de levage sont conformes à la norme EN1677-4, suivant la directive machine 2006/42/CE. Le coefficient de sécurité pour ce type de matériel est égal à la 4 fois la CMU.

Nous disposons également de mailles de têtes simples pour l'assemblage d'élingues 1 ou 2 brins.

## DÉCLINAISONS

DN (mm)	CMU	Dimensions (mm)					Poids (Kg)
		P	L	D	P1	L1	
06	2 360 Kg	135	75	18	54	25	1,32
08	4 250 Kg	160	90	22	70	34	2,32
10	6 700 Kg	180	100	26	85	40	3,52
13	11 200 Kg	200	110	32	115	50	6,26
16	17 000 Kg	260	140	36	140	65	9,56
18	21 200 Kg	340	180	45	150	70	18,92
20	26 500 Kg	350	190	51	150	70	22,65

