



**ROBUR 8085R**  
Anneau de tête simple en acier  
allié, traitement thermique  
d'amélioration

### Certifications et normes



EN 1677-4

### Caractéristiques

Conçus conformément aux normes techniques européennes, les accessoires Robur Grade 8 sont testés à 100 % en charge.

#### CHARGE DE TRAVAIL ET DURABILITÉ

Les aciers alliés haute résistance permettent d'obtenir des performances mécaniques élevées et garantissent une longue durée de vie.

#### CONVIENT POUR UN USAGE INTENSIF

Conçues pour résister à plus de 20 000 cycles de travail à pleine charge, elles sont adaptées à une utilisation continue et répétée à leur capacité maximale.

#### LARGE GAMME DE TEMPÉRATURES D'UTILISATION

La qualité des matériaux utilisés permet une utilisation à basse et haute température (-40°/+200°) sans modification des caractéristiques mécaniques et des performances.

#### CAPACITÉ DE CHARGE ET ANGLES DE TRACTION

Les anneaux de tête simples sont utilisés pour l'assemblage de pendentifs à un ou deux bras. L'angle de traction influence la capacité de charge des composants de la chaîne de pendentifs.

## Dimensions





CE

## Certifications et normes

EN 1677-4

## Références

		Art.	WLL kg	 Ø mm	A mm	B mm
*	080850215	8085R 1,6	1600	7	110	60
**	080850220	8085R 2,12	2120	8	110	60
	080850253	8085R 5,3	5300	13	160	90
	080850232	8085R 3,15	3150	10	135	75
	080850280	8085R 8,0	8000	16	180	100
	080850311	8085R 11,2	11200	19	200	110
	080850316	8085R 16,0	16000	20	260	140
	080850317	8085R 17,0	17000	22	300	160

**Scannez le code QR pour accéder à l'onglet Web**  
Spécifications, médias et documentation en un clic.

