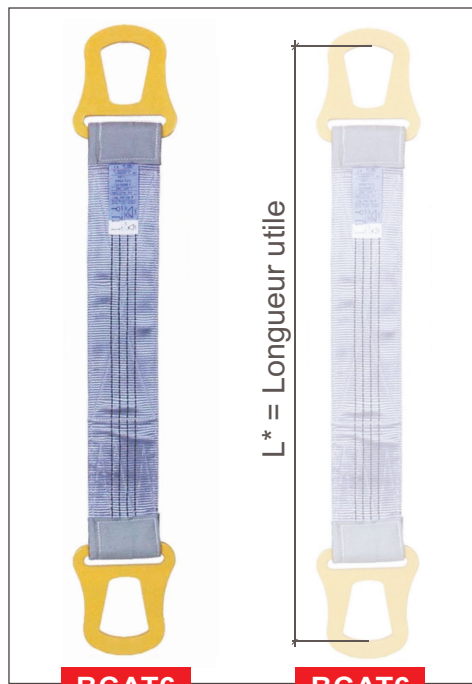


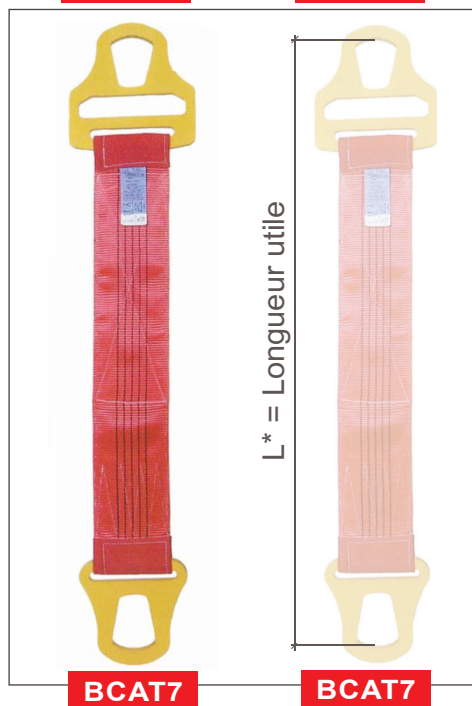


SANGLE PLATE DE LEVAGE BOUCLES ACIER OXYCOUPÉES



BCAT6

BCAT6



BCAT7

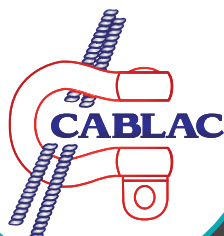
BCAT7

Référence	BCAT6 - BCAT7
Utilisation	RÉSISTANCE AUX COUPURES, FROTEMENTS, ET AUX PRODUITS CHIMIQUES. LA SOUPLESSE DU TEXTILE OFFRE UN RÉEL CONFORT D'UTILISATION.
Norme	EN 1492-1
Matière	Sangles polyester, boucles en acier
Coefficient de sécurité	4

- Sangle double épaisseur avec boucles en acier oxycoupées
- Fourreaux de protection sur mesure et sur demande (textile, PVC, polyuréthane)

Référence		CMU* (kg)	Largeur sangle (mm)	Cou- leur	Passage anneau (mm)	
BCAT6	BCAT7				BCAT6	BCAT7
B120/6/L*	B120/7/L*	4000	120		110 x 85	110 x 90
B150/6/L*	B150/7/L*	5000	150		110 x 85	110 x 85
B180/6/L*	B180/7/L*	6000	180		120 x 105	125 x 105
B240/6/L*	B240/7/L*	8000	240		145 x 115	130 x 130
B300/6/L*	B300/7/L*	10000	300		145 x 115	130 x 130

CMU* : Charge Maximale d'Utilisation - L* : longueur utile à définir selon vos besoins



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr