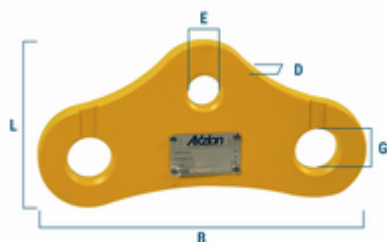


Bascule compensatrice type E

Optimisation de la capacité de charge pour les chaînes d'élingage

Nom court de l'article	Pour le diamètre de chaîne [mm]	WLL(t) 0° - 45°	WLL(t) 45° - 60°	B [mm]	D [mm]	E [mm]	G [mm]
E-8-10	8	3.5	2.5	203	20	20	27
E-10-10	10	5.6	4	244	23	34	35

Nom court de l'article	L [mm]	Poids net [kg]
E-8-10	102	1.1
E-10-10	127	2.1



NUMÉROS DE COMMANDE

Pour le diamètre de chaîne	E-8-10	E-10-10
8 mm	2017339	-
10 mm	-	2017340

- Normes EN 1677
- Matériel principal Acier
- Couleur Jaune
- Contenu des unités d'emballage (UE) 1

Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse

