



8170300 / Crochet à bobine CH avec contrepoids

Informations du produit



Informations générales

Crochet à bobine avec oeillet de suspension pour réduire la hauteur perdue.

Le contrepoids permet de maintenir le crochet à bobine en position horizontale. Lorsque le crochet est utilisé correctement, la bobine ne risque pas de glisser du crochet à bobine par accident.

Disponible avec une charge d'utilisation de 5000 à 30.000 kg.

Réf.	CMU tonne(s)	Max coil width mm	Type	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H1 mm	H2 mm	Poids (kg)
16.8066-10501050	5	1,050	CH 5 / 1,05-0,55	1230	1050	545	1060	890	550	299
16.8066-10501270	5	1,270	CH 5 / 1,27-0,55	1470	1270	655	1100	910	550	371
16.8066-10501540	5	1,540	CH 5 / 1,54-0,55	1760	1540	790	1140	930	550	455
16.8066-11001050	10	1,050	CH 10 / 1,05-0,65	1290	1050	545	1290	1070	650	546
16.8066-11001270	10	1,270	CH 10 / 1,27-0,65	1530	1270	655	1330	1090	650	635
16.8066-11001540	10	1,540	CH 10 / 1,54-0,65	1820	1540	790	1370	1110	650	752
16.8066-11501050	15	1,050	CH 15 / 1,05-0,70	1370	1050	545	1520	1230	700	790
16.8066-11501270	15	1,270	CH 15 / 1,27-0,70	1610	1270	655	1560	1250	700	902
16.8066-11501540	15	1,540	CH 15 / 1,54-0,70	1850	1540	790	1500	1220	700	988
16.8066-12001050	20	1,050	CH 20 / 1,05-0,80	1380	1050	545	1680	1390	800	1021
16.8066-12001270	20	1,270	CH 20 / 1,27-0,80	1620	1270	655	1720	1410	800	1142
16.8066-12001540	20	1,540	CH 20 / 1,54-0,80	1910	1540	790	1760	1430	800	1298
16.8066-13001050	30	1,050	CH 30 / 1,05-0,95	1450	1050	545	1980	1640	950	1596
16.8066-13001270	30	1,270	CH 30 / 1,27-0,95	1690	1270	655	2020	1660	950	1734
16.8066-13001540	30	1,540	CH 30 / 1,54-0,95	1980	1540	790	2040	1680	950	1912

Dimensions

