

## FICHE TECHNIQUE

## **Levage** Clé de retournement CR EN 13155

02



## Clé de retournement CR

Pour levage et retournement de coils

Nom court de l'article	<b>WLL</b> [kg]	WLL [t]	Ouverture de la prise [mm] [mm]	<b>A</b> [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
CR05	500	0.5	50 - 120	50 - 120	75	400	520
CR1	1000	1.0	70 - 140	70 - 140	100	400	520
CR2	2000	2.0	100 - 200	100 - 200	100	550	675
CR2XL	2000	2.0	160 - 330	160 - 330	100	600	725

Nom court de l'article	F [mm]	G [mm]	H [mm]	l [mm]	J [mm]	K [mm]	L [mm]
CR05	15	65	70	50	60	10	33
CR1	20	82	70	50	70	12	34
CR2	30	82	80	60	70	15	37
CR2XL	30	82	80	60	70	25	47

Nom court de l'article	<b>M</b> [mm]	N [mm]	Poids net [kg]
CR05	11	375	5.5
CR1	14	390	9.0
CR2	14	530	16
CR2XL	14	525	31

## **NUMÉROS DE COMMANDE**

CR1	CR2	CR2XL	CR05
-	-	-	2020902
2020903	-	-	-
-	2020904	2020905	-

■ Normes EN 13155
■ Couleur Jaune

■ Contenu des unités d'emballage (UE)

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse Tel.: +41 44 929 70 70 info@spanset.ch

www.spanset.ch



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