



Grappins robustes pour manutention efficace

Les modèles de grappins G et GA sont idéaux pour travailler avec des pelles de 11 à 90 tonnes.

Quant aux grappins GP, ils sont conçus pour des pelles de 6 à 10 tonnes et pour des grues camion de 8 à 24 T/m de capacité. Ils intègrent les vérins au sein des griffes.

Avec leurs griffes renforcées et leurs tiges de vérins protégées, les grappins sont particulièrement résistants même aux conditions d'utilisation les plus extrêmes.



Cette excellente résistance s'explique par des axes d'articulation qui ont été améliorés grâce à :

- ✓ Un traitement des axes à haute fréquence.
- ✓ Des articulations baguées

L'ensemble de la gamme propose des bâtis en acier à Haute Limite d'Elasticité (HLE), ainsi que des pointes en acier moulé remplaçables permettant un entretien rapide et facile.

Avantages

- ✓ Robustes et fiables.
- ✓ Entretien facile.
- ✓ GA452A avec griffes moulées uniquement pour le modèle Ø 2 000 mm.
- ✓ Disponibles en 3, 4 ou 5 griffes.
- ✓ Cœurs de griffes personnalisables : 4 types disponibles en fonction de l'application.
- ✓ Une rotation moteur couronne adaptée à la capacité de levage du porteur, facilitant les manipulations.
- ✓ Protection de flexibles ou cage de protection complète en standard.



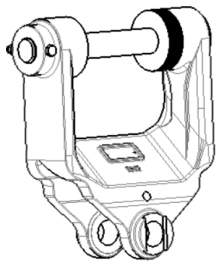
Options :

Griffes ou coeurs renforcés suivant l'utilisation uniquement pour GA452

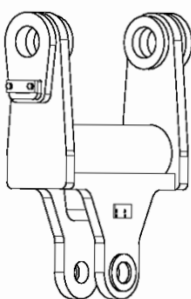
Clapet de sécurité sur les vérins pour GA452, GA550 et G7082.

Les noix associées

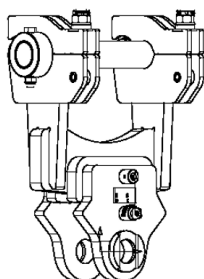
Cardan standard moulé
N078M



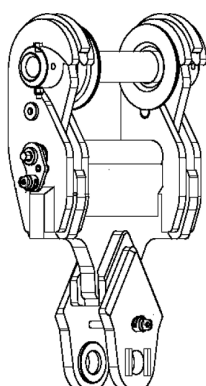
Cardan standard autres modèles



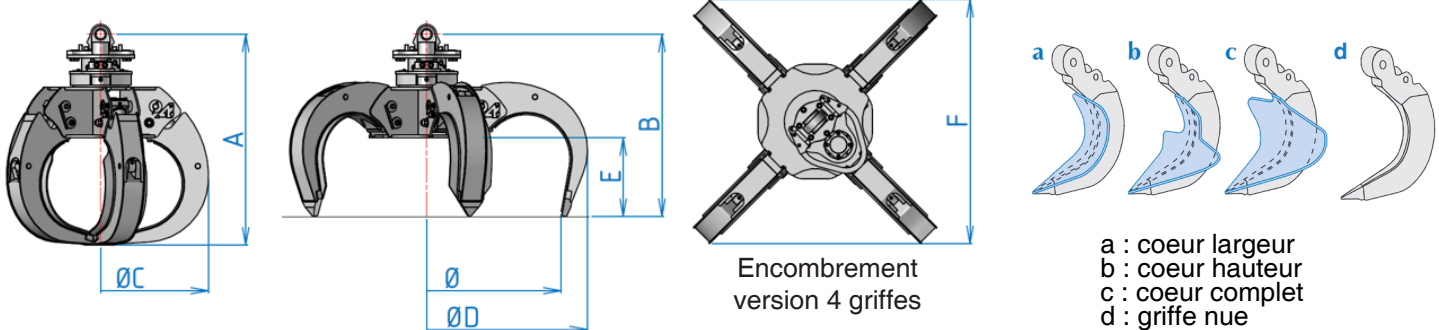
Cardan rapide



Cardan automatique



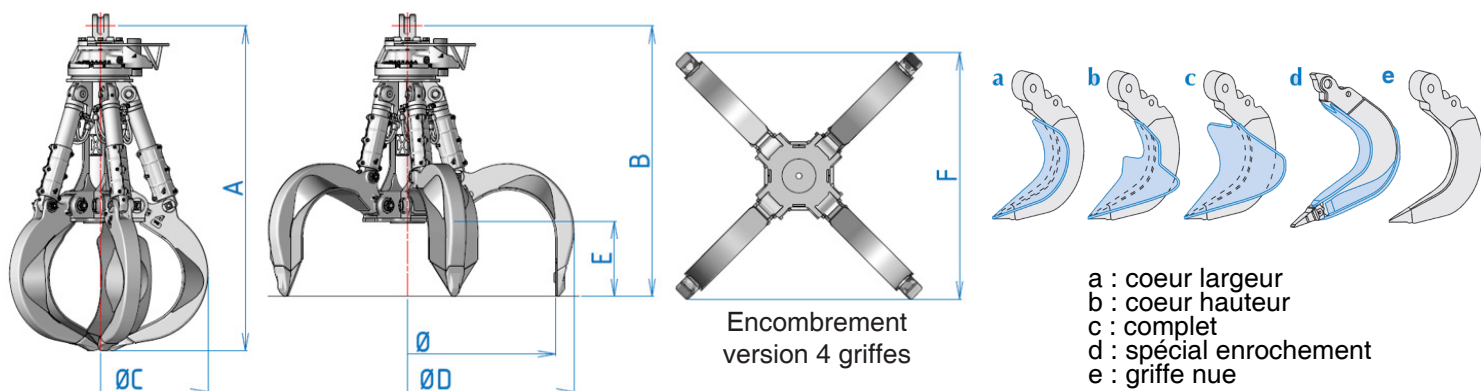
Modèles GP



Référence	Ø	ØC	ØD	E	F	360°												
						T	T/m	mm	I	kg	kg	T	T	mm	mm	mm	mm	bar
GP200	1500	270	410	515	435	1350	300	25/55	320	435	1350	300	25/55	140	5/10	3/5	6-7	8-15
GP251	1500	270	470	575	435	1350	300	25/55	320	435	1350	300	25/55	140	5/10	8-10	16-24	

Les poids sont donnés sans cardan de suspension, pour des grappins 5 griffes.

Modèles G et GA



Référence	Ø	ØC	ØD	E	F	360°											
						T	mm	I	kg	kg	T	T	mm	mm	mm	mm	bar
G0951	1750	360	700	855	430	1430	350	45/95	250	430	1430	350	70/140	140	15/20	11-15	16-24
GA452A	1800	400	1170	1370	460	1540	350	70/140	140	460	1540	350	70/140	140	15/20	16-24	GA452A
GA452A	2000	600	1280	1530	480	1660	350	70/140	140	480	1660	350	70/140	140	15/20	16-24	GA452A
GA452A	2200	800	1255	1585	507	1836	350	70/140	140	507	1836	350	70/140	140	15/20	16-24	GA452A
GA550	2200	800	1590	1945	545	1865	350	95/190	140	545	1865	350	95/190	140	15/20	24-31	GA550
GA550	2400	1100	1645	2105	590	2030	350	95/190	140	590	2030	350	95/190	140	15/20	24-31	GA550
G1852	2400	780	2550	3055	600	2080	350	145/285	140	600	2080	350	145/285	140	20/30	31-45	G1852
GA1852	2800	1075	2950	3455	630	2320	350	145/285	140	630	2320	350	145/285	140	20/30	31-45	GA1852
GA1852	3000	1500	3040	3610	660	2461	350	145/285	140	660	2461	350	145/285	140	20/30	31-45	GA1852
G7082	3200	2200	3470	4190	780	2650	350	240/480	140	780	2650	350	240/480	140	20/30	46-53	G7082
GA800	3620	3800	-	6220	949	-	300	200/300	140	949	-	300	200/300	140	25/35	50-90	GA800

Les poids sont donnés sans cardan de suspension, pour des grappins 5 griffes.

Données techniques et visuels non contractuels, susceptibles d'être modifiés sans préavis.



+33 (0)3 24 33 64 30

contact@arden-equipment.com

9 avenue de l'Industrie FR - 08000 Charleville-Mézières

www.arden-equipment.com

