



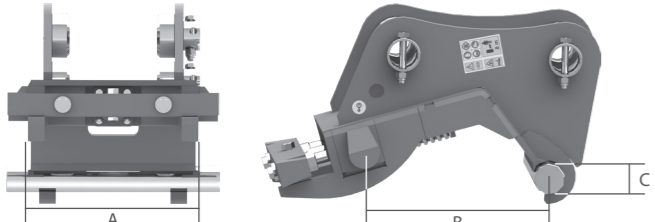
PATENTED



NB: AU MOMENT DE LA COMMANDE, Veuillez indiquer la tension de l'installation électrique (12-24 V)

L'ATTACHE RAPIDE CW AUT'O'LOCK SEMI-AUTOMATIQUE BREVETÉE PERMET L'ACCROCHAGE ET LE DÉCROCHAGE RAPIDES DES ÉQUIPEMENTS, EN RÉDUISANT LE TEMPS DE LEUR REMPLACEMENT. LE SYSTÈME SEMI-AUTOMATIQUE NÉCESSITE D'INTERVENTION MANUELLE AU MOMENT DU DÉCROCHAGE DE L'OUTIL. L'ACCROCHAGE ET LA MISE EN SÉCURITÉ DU NOUVEL OUTIL SONT AUTOMATIQUES.

SEMI-AUTOMATIQUE



SEMI-AUTOMATIQUE

Kg SANS COUPLEUR

TONS	0,6 - 4,0	4,0 - 10,0
MOD.	CW05 S.A.	CW10 S.A.
A MM	175	305
B MM	200	300
C MM	40	50
KG	24	74



EN OPTION

1 CROCHET DE LEVAGE

SUR DEMANDE, UN CROCHET DE CHARGEMENT SERA INSTALLÉ, ACCOMPAGNÉ D'UNE APPROBATION SUR LA DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE NOTRE PRODUIT.

***NB LA CAPACITÉ DE LEVAGE DU CROCHET EST AJUSTÉE EN FONCTION DU SUPPORT SUR LEQUEL LE CROCHET EST APPLIQUÉ. CETTE CAPACITÉ EST INDICUÉE DANS LE MANUEL D'UTILISATION DU PRODUIT.**

2 CW POUR GODETS

RECOMMANDÉ POUR APPLICATIONS SUR GODETS.

3 CW POUR GODETS ORIENTABLES

RECOMMANDÉ POUR APPLICATIONS SUR GODETS ORIENTABLES.

4 CW INVERSE

RECOMMANDÉ POUR APPLICATIONS SUR SURFACES PLANES, COMME PLATINES MARTEAUX, BROYEURS, GRAPPINS, ETC.