

## PINCE BALLE ENRUBANNÉE

### M10 P140 / M10 P140+ / M10 P160

#### ■ LES POINTS FORTS

##### • Bras de pince libres

Les bras de pince sont libres et se centrent eux-mêmes sur la balle enrubannée, ce qui facilite la prise de balle et également le dégagement.

##### • Châssis caissonné

Le châssis est renforcé pour résister au poids des balles enrubannées et éviter une déformation prématurée de la pince.

##### • Pince tubulaire lisse

Les pinces tubulaires Ø 50 mm assurent une manipulation parfaite de la balle sans risque d'abîmer le plastique.



ATTELAGE BRIDÉ pour s'adapter en fonction des types de chargeur

COMPATIBILITÉ



SPÉCIFICATIONS	M10 P 140	M10 P140 +	M10 P160
Diamètre balle (cm)	100 à 140 cm	100 à 140 cm	110 à 160 cm
Nombre de balles	1	1	1
Capacité nominale (Kg)	1200 kg	1600 kg	1200 kg
Fonction hydraulique	1 DE	1 DE	1 DE
Poids à vide (Kg)	135 kg	160 kg	145 kg

