

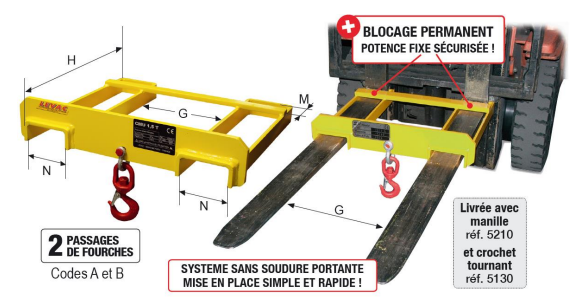
POTENCE POUR FOURCHES de CHARIOT ÉLÉVATEUR - Notice



Réf 6128

Phase 1 enfiler la potence dans les fourches Phase 2 faire coulisser la potence la potence la potence

- Pour créer rapidement un point de levage sur un chariot élévateur
- Système simple et robuste / sans soudure portante
- Revêtu époxy à chaud



CODE	А	В
C.M.U en kg	1500	3000
H (mm)	530	630
G (mm)	330	475
M (mm)	80	110
N passage de fourches (mm)	118	168
Largeur fourches maxi (mm)	115	165
poids en kg	20	40