

PRO

Series



HAWKER

EQUIPEMENT DE LEVAGE

Attache aux fourches

Construction robuste avec trous pour les fourches aux dimensions standard
Chaîne de sécurité attachée fermement sur le chariot
Equipée de crochet à émerillon et de loquet de sécurité
Capacité de levage : 2725kg
Poids : 16kg

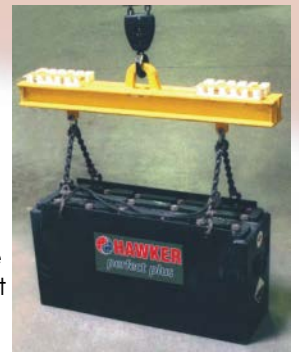


Extension du crochet

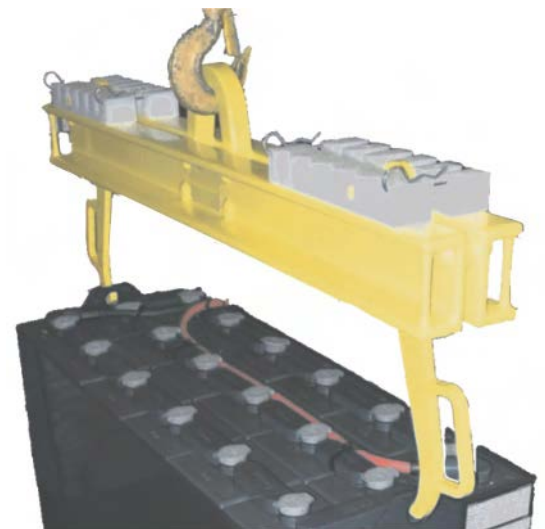
Permet à l'attache et aux fourches d'être utilisées au dessus du garde protecteur du chariot
Permet une manoeuvrabilité accrue de la batterie
Equipée d'un crochet de sécurité
Capacité de levage : 2725 kg
Longueur hors tout : 1075 mm, poids : 6,8 kg

Palan de levage de batterie

Construit en un alliage d'aluminium à résistance élevée
Totalement isolé avec un revêtement anti-acide non conducteur de 4 mm
Manoeuvre des longueurs de batteries de 525 à 1075 mm
Disponible avec 2 ou 4 crochets de levage
Crochets de sécurité en option avec loquet
Capacité : 2725 kg (charge testée jusque 13625 kg)
Poids : 23 kg



Le crochet peut être repositionné en quelques secondes pour s'adapter à la longueur de la batterie afin d'assurer un levage en toute sécurité



EnerSys
Power/Full Solutions

Avec plus de 20 ans d'expérience, le palan de batteries **PROSeries** a démontré qu'il est le plus sûr et le plus durable sur le marché.