



Nu-Star e Caterpillar (Stockton)

Nu-Star Material Handling Ltd. ha di recente fornito due unità di rimorchio dell'esclusiva gamma Power Pusher® a Caterpillar (Stockton) per la movimentazione dei componenti per gru durante il processo di produzione.

Ray Scott, ingegnere della produzione di Caterpillar, commenta: "L'unità Power Pusher ci ha fornito un mezzo sicuro e affidabile per la movimentazione dei componenti per gru che riduce i rischi legati al trasporto manuale nella linea di produzione e ci ha consentito di aumentare la produttività".

David Corfield, coordinatore delle operazioni di assemblaggio di Caterpillar, aggiunge: "Ora disponiamo di una soluzione economica e durevole per questo tipo di attività grazie a questa unità estremamente semplice da manovrare".

Power Pusher fa parte di un'innovativa gamma in espansione di soluzioni per la movimentazione dei carichi con operatore a terra, progettate e prodotte nel Regno Unito da Nu-Star Material Handling Ltd.

Le unità Power Pusher, generalmente utilizzate per aumentare la produttività e la sicurezza (poiché riducono le probabilità di infortuni sul lavoro), sono unità di rimorchio a batteria con operatore a terra progettate per manovrare carichi scorrevoli con un peso fino a 40.000 kg, come carrelli, carrelli ferroviari, chassis, automotrici, piattaforme a rulli, ecc.

L'unità Power Pusher misura soltanto 1,4 m di lunghezza e 670 mm di larghezza, è completamente autonoma grazie al caricabatteria integrato (ingresso da 240 V o 110 V) e può essere utilizzata sia in interni che in esterni.



Nu-Star Material Handling Ltd

Unit C, Ednaston Business Centre, Ednaston, Derbyshire DE6 3AE

Tel: +44 (0)870 4435646 - Fax: +44 (0)870 4435647

Email: enquiries@nu-starmhl.com Web: www.nu-starmhl.com