



## Multidrive Ltd. utilizza Power Pusher per la nuova linea di produzione dei rimorchi con eiettore ad alta velocità M8-40

Multidrive Ltd., azienda con sede nel Regno Unito produttrice di una vasta gamma di innovativi veicoli fuoristrada per applicazioni specialistiche, ha di recente ricevuto la consegna di un'unità Nu-Star Hi-Torque Power Pusher® presso lo stabilimento di Thirsk, nello Yorkshire del nord.

Durante la progettazione della catena di montaggio del nuovo modello M8-40, Jack Lee (responsabile degli stabilimenti Multidrive) ha preso in considerazione l'ipotesi di trovare un'alternativa all'uso dei carrelli elevatori e delle gru per la movimentazione degli chassis lungo la linea, in modo da risparmiare tempo e spazio.

“Le nostre unità di rimorchio pesano fino a 15 tonnellate una volta assemblate e l'unità Power Pusher si è dimostrata una soluzione efficace nella sua fase di valutazione verso la fine del 2003. Abbiamo fornito a Nu-Star gli schemi tecnici che illustravano il posizionamento dello chassis su una coppia di carrelli appositamente realizzati e Nu-Star ha progettato e costruito un sistema che consente a Power Pusher di manovrare il carico, tirandolo e spingendolo. Questa soluzione ci ha consentito di realizzare la linea di montaggio del nuovo M8-40 negli stabilimenti di produzione e rappresenta un mezzo sicuro per la movimentazione di carichi considerevoli per dimensioni e peso”.

Lungo appena 1,4 m e largo 670 mm, Nu-Star Power Pusher dispone di una vasta gamma di accessori modulari che consentono all'unità di spingere, tirare e manovrare pesanti carichi su ruote di diverso tipo in numerose applicazioni industriali. Grazie all'uso di avanzate batterie per trazione sigillate e di un sistema integrato di ricarica, Power Pusher è un'unità completamente autonoma che non richiede fili o altri cavi.

Costi di gestione e requisiti di manutenzione ridotti al minimo rendono Power Pusher una soluzione notevolmente più economica rispetto a un carrello elevatore.



*Alan Pearson, istruttore per l'uso delle apparecchiature di Multidrive, utilizza l'unità Power Pusher per spingere e tirare il nuovo rimorchio M8-40.*

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](mailto:enquiries@nu-starmhl.com) Web: [www.nu-starmhl.com](http://www.nu-starmhl.com)