



L'unità Nu-Star Power Pusher impiegata da Permastore Ltd. per l'inserimento di lamiera nella pressa Trumpf

Il programma di investimenti di 420.000 sterline, adottato da Permastore Ltd. per supportare il suo aumento di produzione, ha incluso il recente acquisto di un'unità Nu-Star Power Pusher® per l'inserimento di lamiera di acciaio nella nuova pressa Trumpf Trumatic TC5000R.

Permastore Ltd. progetta e produce silos e cisterne a pannelli bullonati per lo stoccaggio sicuro di liquidi e materie prime per una vasta gamma di mercati industriali, agricoli e locali in più di 80 paesi.

Il processo di produzione impiega la più avanzata tecnologia di vetro fuso sull'acciaio per creare sezioni d'acciaio modulari con la proprietà anticorrosiva del vetro.

L'unità Power Pusher viene utilizzata per inserire pile di lamiera di acciaio nella nuova pressa Trumpf. Le lamiera d'acciaio presentano uno spessore da 2 a 7 mm e pesano 4 tonnellate ciascuna.

Kevin Woods di Permastore spiega: "L'unità Power Pusher ha eliminato gli sforzi fisici richiesti per questo processo e ha ridotto i rischi di infortuni alle mani/dita che potevano verificarsi durante la movimentazione delle lamiera d'acciaio, riscontrando un notevole successo all'interno del nostro staff".

Nu-Star Material Handling è specializzata nella progettazione, produzione e vendita di soluzioni per la movimentazione di carichi industriali.

L'unità Power Pusher fa parte di una serie di unità di rimorchio a batteria con operatore a terra che consente di manovrare carichi industriali su ruote con un peso compreso tra 500 e 100.000 kg.

Grazie a queste unità, è possibile aumentare la produttività dell'officina, ridurre i rischi di infortuni e sostituire ingombranti e costosi trattori e carrelli elevatori per guadagnare spazio.

Manovrabili a terra, queste unità non richiedono una patente speciale e sono completamente autonome, in quanto prive di fili e altri cavi.



Kevin Woods di Permastore mentre inserisce una lamiera di acciaio nella pressa Trumpf con un'unità Power Pusher

Nu-Star Material Handling Ltd

Unit C, Ednaston Business Centre, Ednaston, Derbyshire DE6 3AE (Inghilterra)

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

E-mail: enquiries@nu-starmhl.com Web: www.nu-starmhl.com