

Premi Messaggio

PSEnvip Long Range - Sicurezza a tutto campo!

Ostfildern, 04.12.2017 - **Per il sistema di visione di sicurezza PSEnvip 2 di Pilz per presse piegatrici è disponibile ora la versione “Long Range”: PSEnvip Long Range è il primo dispositivo di protezione con un campo protetto fino a 18 metri ed è quindi la soluzione ottimale per il controllo e monitoraggio di presse speciali, come ad esempio le presse tandem. Questo sistema di visione di sicurezza è conforme alle principali Norme di sicurezza e alla EN 12622: massima semplicità d'utilizzo per massima produttività.**

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Germania
<http://www.pilz.com>

Montare la nuova versione è molto semplice: infatti, è sufficiente sostituire l'unità di ricezione. Grazie a PSEnvip Long Range è possibile controllare, ad esempio, le presse tandem utilizzando un solo sistema di sicurezza. L'impiego di questo sistema rende superflua la combinazione di dispositivi di protezione mobili e barriere fotoelettriche con un notevole risparmio in termini di investimento.

Con la versione Long Range gli utilizzatori hanno a disposizione un sistema di sicurezza “Hot-plug” e possono, quindi, posizionare due presse piegatrici una di fianco all'altra. Ciò è possibile poiché i trasmettitori e ricevitori in mezzo possono essere ripiegati. Il trasmettitore della macchina 1 continua a lavorare quindi con il ricevitore della macchina 2, il tutto senza necessità di dovere riavviare. Ne conseguono una riduzione dei tempi di fermo e un aumento di produttività.

[Pe ulteriori informazioni su PSEnvip 2 consultare questa sezione.](#)



Didascalìa: Per il sistema di visione di sicurezza PSEnvip 2 è ora disponibile una nuova versione per le presse speciali: PSEnvip Long Range è la soluzione ideale per presse piegatrici grazie a un campo protetto fino a 18 metri.

Immagini e testi sono disponibili, anche per il download, sul sito di Pilz all'indirizzo www.pilz.com. Per consultare direttamente le relative pagine Internet nella sezione Ufficio Stampa, inserire il seguente Web code nel campo Ricerca della Home page Pilz.:
193360

Pilz sui social network

Sui canali dei social media forniamo informazioni generali sull'azienda, sui collaboratori Pilz e sui continui sviluppi nelle tecnologie di automazione.



<https://www.facebook.com/pilzITA>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.linkedin.com/company/pilz-italia-srl>

Contatto per la stampa

Contatto per la stampa