

Sepro produrrà robot negli USA

Entro fine anno partirà a Warrendale l'assemblaggio di modelli per presse con forza di chiusura superiore a 800 tonnellate.

10 febbraio 2017 07:45

Il costruttore francese di robot Sepro ha intenzione di ampliare le attività produttive presso la consociata statunitense Sepro America, a Warrendale (Pittsburgh), avviando entro la fine dell'anno l'assemblaggio di robot per il mercato nordamericano, utilizzando sia componenti prodotti in loco, sia elementi più tecnologici provenienti dagli stabilimenti francesi del gruppo.



Attualmente, negli USA vengono progettate e realizzate celle di produzione automatizzate per i clienti americani.

Passare all'assemblaggio dei robot, spiega il responsabile Sales & Marketing di Sepro America, Jim Healy, è un passo logico e naturale per la crescita delle attività in Nord America, al fine di ottimizzare le consegne ai clienti, mantenendo un elevato controllo di qualità.

Inizialmente usciranno da Warrendale i robot più grandi, quelli destinati all'asservimento di presse sopra le 800 tonnellate di forza di chiusura, appartenenti alle serie Strong, S7 e 7X, destinate a clienti statunitensi, canadesi e messicani.



Sepro America guida la classifica delle filiali estere con vendite pari al 21% del totale (103 milioni di euro il fatturato di gruppo nel 2016), risultato in crescita per il quarto anno di seguito. Secondo i dati diffusi dal costruttore francese, la quota di mercato della filiale americana è cresciuta l'anno scorso del +5%, che sale al +14,3% considerando il solo segmento dei grandi robot, risultato favorito dal

rinnovamento della gamma avvenuto negli ultimi diciotto mesi.