

Nordson accorpa la costruzione di viti e cilindri

La produzione di tre fabbriche statunitensi sarà concentrata nei prossimi mesi nell'impianto di Austintown, in Ohio.

20 settembre 2016 07:20

Nordson, costruttore statunitense di sistemi di plastificazione per la lavorazione di materie plastiche ha annunciato che trasferirà l'attività di costruzione di viti e cilindri da tre stabilimenti negli USA per concentrarla nella fabbrica di Austintown, Ohio, che diventerà - dopo un intervento di ammodernamento e ampliamento - il Centro di eccellenza per questi componenti.



Il trasferimento della produzione avverrà nei prossimi 18 mesi, in modo progressivo per non creare disagio ai clienti. L'intervento di ammodernamento riguarderà principalmente le macchine utensili e le attrezzature per la produzione di viti bimetalliche.

Gli impianti interessati dal piano di ristrutturazione sono quelli di Youngstown (Ohio), New Castle (Pennsylvania) e Pulaski (Virginia). la maggior parte degli occupati nei tre impianti saranno trasferiti nello stabilimento di Austintown, che avrà una forza lavoro di 260 addetti.

“Ci aspettiamo che questa iniziativa aumenti l'efficienza nei processi produttivi, riduca i tempi di consegna, migliori il servizio ai clienti e la competitività, accelerando la crescita - spiega John Keane, Nordson Corporate Senior Vice President -. Austintown si affiancherà così agli hub regionali per viti e cilindri in funzione in Thailandia e Germania”.

© Polimerica - Riproduzione riservata