



PRESS RELEASE

Contura MTC sceglie Nickerson Italia come partner per promuovere i suoi prodotti sul mercato Italiano

“Il processo di termoregolazione degli stampi nello stampaggio a iniezione ha ancora oggi un potenziale di ottimizzazione enorme e questo è testimoniato dalla costante crescita della nostra Azienda e dal crescente interesse nei confronti delle soluzioni tecniche proposte da Contura.” Esordisce così Reiner Westhoff Managing Director di Contura MTC nell’ufficializzare l’accordo di collaborazione siglato con Nickerson Italia.

“I tempi in cui, dopo avere realizzato lo stampo, ci si ricordava che lo stampo doveva essere termoregolato sono ormai lontani. - aggiunge Eugenio Pederzoli di Nickerson Italia - E’ una questione di produttività: la qualità della progettazione dello stampo e dei circuiti di termoregolazione ha un impatto determinante sulla produttività e sull’aspetto qualitativo dei manufatti. Competitività è progettare al meglio per produrre al meglio e competere con i migliori.”

Contura è leader nella consulenza, progettazione e realizzazione di canali conformali che consentono di avere un transfer termico ottimale anche laddove la geometria del manufatto non consentirebbe di seguire le forme dettate da esigenze tecniche e progettuali. E’ dall’analisi delle esigenze applicative che parte l’attività di consulenza di Contura che si sviluppa poi con la progettazione utilizzando i sistemi CAD più avanzati per disegnare canali conformali in grado di influenzare positivamente il processo di stampaggio a iniezione, “La progettazione è il “cuore” di Contura. - sottolinea Westhoff - I nostri Clienti beneficiano di anni e anni di esperienza accumulata dai nostri specialisti. Le competenze acquisite fanno la differenza”.

La forza di Contura è anche nel non essere limitata ad uno specifico processo produttivo. Gli inserti Contura possono essere prodotti utilizzando il processo di saldobrasatura (HTB - High-temperature brazing).

“Centinaia e centinaia di inserti stampo sono stati prodotti con questa tecnologia che consente di utilizzare qualsiasi tipo di acciaio senza limitazione alcuna, - dice Andrea Suman di Nickerson - e con vantaggi in termini di qualità della finitura superficiale dello stampo.” Ma, compatibilmente con le esigenze tecniche e qualitative del manufatto, possono essere utilizzate anche tecnologie diverse quali Selective Laser Melting (SLM) o metodi totalmente convenzionali.

“Sempre più spesso i nostri Clienti ci chiedevano soluzioni tecniche per ottimizzare il processo di termoregolazione - ribadisce Hermann Falletta - perché per competere sui mercati globali non si può lasciare nulla al caso. E Contura è in grado di fornire tali soluzioni tecniche e di valutarne il ritorno in termini di produttività (riduzione del tempo ciclo).

I prodotti Contura si integrano perfettamente nella gamma offerta da Nickerson Italia in particolare nell’area della gestione e del controllo del processo di termoregolazione degli stampi: dalle unità di termoregolazione, ai tubi e attacchi rapidi, dai dispositivi di controllo del flusso ai distributori per finire alle unità di gestione del processo di termoregolazione variabile (heat & cool).

Contura era già presente sul mercato Italiano con progetti di Aziende committenti provenienti principalmente dal mercato di lingua tedesca. La partnership con Nickerson consentirà di sviluppare le attività con committenti, stampisti e stampatori Italiani.

Nickerson Italia S.r.l.

Sede Amm. e Magazzino: Via Donizetti 109/111 - Complesso Geller - Pal. B2 - 24030 Brembate di Sopra (BG)

Tel: 035 621159 - Fax: 035 333507 - e-mail: info@nickerson.it - PEC: admin@pec.nickerson.it

Website: www.nickerson.it

Codice Fiscale e Partita I.V.A. 03190630164 - Reg. CCIAA 356910 del 04/02/2005

Sede legale: Piazza Pontida, 28 - 24122 Bergamo (BG)

<p>Fondata nel 2003, con alle spalle decine di anni di esperienza nel settore specifico, Contura MTC ha assunto il ruolo di leader di mercato e di partner nella progettazione e realizzazione di canali conformali. Forte del suo staff di 20 tecnici Contura MTC affianca il Cliente sin dalla fase progettuale per arrivare alla realizzazione degli inserti da fornire allo stampista per essere integrati nello stampo</p>	<p>Nickerson Italia distribuisce sul mercato Italiano attrezzature periferiche, pezzi di ricambio e prodotti di consumo per rispondere alle esigenze specifiche delle aziende che trasformano le materie plastiche. Con il motto "Eccellenze in reparto, per chi trasforma le materie plastiche" Nickerson Italia raggruppa, tra i suoi partner produttivi, i leader di mercato per qualità e innovazione tecnologica nei loro specifici segmenti di mercato.</p>
<p>CONTURA MTC GmbH Hämmerstraße 6 D-58708 Menden Tel.: +49 (0 23 73) 39646 - 50 Fax: +49 (0 23 73) 39646 - 70 info@contura-mtc.de http://www.contura-mtc.de/en/</p>	<p>NICKERSON ITALIA Srl Via Donizetti 109/111 I - 24030 Brembate di Sopra (BG) Tel. +39 035 621159 Fax. +39 035 333507 info@nickerson.it http://www.nickerson.it/</p>

Allegati:

- IMG_1643_handshake low: da sin. Andrea Suman, Eugenio Pederzoli, Reiner Westhoff, Hermann Falletta
- Contura logo
- Nickerson Italia logo
- werkz_handyhalter_colorized
- Imagebroschu_re_2016_engl
- IMG_1643_handshake