

OFFRE LA MASSIMA QUALITÀ

MENO SOLLECITAZIONI SUL  
MANDRINO MACCHINA

CAMBIO SEMPLICE  
DELL'UTENSILE

FLESSIBILITÀ TOTALE

RIDUCE I COSTI



**SAMUMETAL Pordenone**  
06 - 09 Febbraio, pad 6, stand 2  
**MEC SPE Parma**  
03 - 05 Aprile

Preciso, per la precisione



SCHUNK Intec S.r.l.  
Via Caio Plinio, 5  
22072 Cermenate (CO)  
Tel. +39-031-770185  
Fax +39-031-771388  
info@it.schunk.com  
www.schunk.com



**PROMOZIONE KIT**  
TENDO E mandrino di serraggio

1x ISO 40/BT 40 o HSK A 63  
3/5x bussole di riduzione  
+ valigia + chiave

da **359 EUR**

**SCHUNK**®

## Due fiere in contemporanea

I comparti della costruzione degli stampi e della trasformazione delle materie plastiche sono sicuramente complementari, soprattutto nello stampaggio a iniezione. Ed è tale l'affinità tra questi settori che le due manifestazioni "PLASTECH" ed "EXPOSTAMPO & SOLUZIONI DI MECCANICA" si terranno contemporaneamente a maggio 2008. Nascerà dunque un unico grande evento che si avvale di partner autorevoli come l'Assocomplast (Associazione Nazionale Costruttori di Macchine e Stampi per le Materie Plastiche e Gomma), mettendo in sinergia le professionalità specifiche dell'Ente Regionale Fieristico "Marche Fiere" e della rivista Costruire Stampi, edita da PubliTec. La rassegna si terrà, com'è tradizione, presso il quartiere fieristico di Ancona, nel cuore di una regione che vanta la presenza di moltissime aziende per la trasformazione delle materie plastiche e almeno altrettante realtà che si occupano di

costruzione di stampi, modelli e lavorazioni meccaniche in genere. Questo evento porterà nuovamente Ancona ad essere punto di riferimento per tali comparti, creando momenti di aggiornamento su novità e soluzioni tecnicamente avanzate e favorendo l'incontro tra domanda e offerta. Materiali, macchine e sistemi per la trasformazione della plastica, macchine e sistemi per la costruzione di stampi, tecnologie per la meccanica generale: saranno queste le tematiche principali prese in esame nei giorni 8, 9 e 10 maggio 2008 ad Ancona. I visitatori attesi durante i tre giorni di manifestazione possono usufruire dei numerosi servizi messi loro a disposizione. È stato predisposto il sito della manifestazione ([www.plastmec.org](http://www.plastmec.org)) con servizi fruibili anche on-line, come la preregistrazione, che permette di evitare i tempi di attesa all'ingresso della sede espositiva.

7/166

