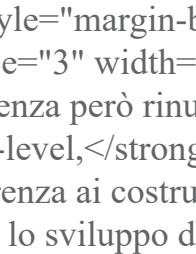


Entry-level di razza

Guardando ai mercati emergenti, Sandretto ha presentato al K'2010 le nuove presse Serie EN.  Essenziali, compatte ed economiche, senza però rinunciare alle funzionalità oggi richieste anche ai modelli entry-level, a partire dall'attenzione ai consumi energetici, con l'obiettivo di fare concorrenza ai costruttori asiatici sul loro stesso terreno. Sembra questa la filosofia che ha ispirato lo sviluppo della nuova serie Sandretto EN, secondo frutto della sinergia italo-brasiliana dopo la gamma ad azionamento elettrico EL presentata lo scorso anno. La nuova generazione di macchine general purpose di Romi, indicate per la produzione di articoli di piccola e media dimensione, era rappresentata al K'2010 da un modello con forza di chiusura da 170 tonnellate, ma la gamma spazierà inizialmente da 70 a 260 tonnellate, con l'intenzione di estenderla successivamente verso l'alto fino a toccare le 450 tonnellate. Tra le caratteristiche, segnaliamo la presenza di una pompa a portata fissa, ma dotata di motore con inverter, per tenere sotto controllo i consumi energetici; il gruppo di chiusura è a ginocchiera con azionamento idraulico; l'unità di controllo, CM10 con display touch-screen da 10,4", è firmata B&R. I primi modelli sono attesi sul mercato all'inizio del 2011. La gamma completa comprenderà sette diverse forze di chiusura con quattro differenti diametri della vite per ogni gruppo di iniezione.

9 novembre 2010 09:29

Guardando ai mercati emergenti, Sandretto ha presentato al K'2010 le nuove presse Serie EN.

Essenziali, compatte ed economiche, senza perÃ² rinunciare alle funzionalità oggi richieste anche ai modelli entry-level, a partire dall'attenzione ai consumi energetici, con l'obiettivo di fare concorrenza ai costruttori asiatici sul loro stesso terreno. Sembra questa la filosofia che ha ispirato lo sviluppo della nuova serie Sandretto EN, secondo frutto della sinergia italo-brasiliana dopo la gamma ad azionamento elettrico EL presentata lo scorso anno.



La nuova generazione di macchine general purpose di Romi, indicate per la produzione di articoli di piccola e media dimensione, era rappresentata al K'2010 da un modello con forza di chiusura da 170 tonnellate, ma la gamma spazierà inizialmente da 70 a 260 tonnellate, con l'intenzione di estenderla successivamente verso l'alto fino a toccare le 450 tonnellate. Tra le caratteristiche, segnaliamo la presenza di una pompa a portata fissa, ma dotata di

motore con inverter, per tenere sotto controllo i consumi energetici; il gruppo di chiusura a ginocchiera con azionamento idraulico; l'unità di controllo, CM10 con display touch-screen da 10,4", firmata B&R.

I primi modelli sono attesi sul mercato all'inizio del 2011. La gamma completa comprenderà sette diverse forze di chiusura con quattro differenti diametri della vite per ogni gruppo di iniezione.