



Il dispositivo di misurazione messo a punto dalla società americana Sensor Products.

■ strumenti

Nip & read

Gli addetti ai rulli, ai laminatori e alle macchine da stampa con rotoli di lunghezza inferiore a un metro sono finalmente in grado di prendere con facilità misure istantanee e precise dell'altezza del punto di contatto dei rotoli grazie a **P-Nip**, uno strumento innovativo messo a punto dalla società americana **Sensor Products** [www.sensorprod.com].

Il nuovo dispositivo portatile, delle dimensioni di un palmare, consente di effettuare al volo (in tempo reale e senza i classici tempi morti del setup) le letture, grazie a un sistema di sensori che visualizzano i dati sul display Lcd dello strumento, la cui memoria interna permette anche di archiviare le misure per successivi confronti e valutazioni.

Le letture, indispensabili per monitorare l'allineamento e prolungare così il ciclo di vita del rullo, sono molto accurate, con un margine d'errore di $\pm 2\%$. La soluzione è economica e il ritorno sull'investimento è garantito in tempi brevi.