**EMO, Milan**

**hall 10, stand: B10**

**Système de tronçonnage modulaire 940/842**

Le système de tronçonnage modulaire a été développé à destination des machines de petite taille et à profondeur de tronçonnage réduite, pour lesquelles les cassettes type 845 sont trop volumineuses. Tel est le cas, par exemple, des machines Index à denture en W pour VDI25 ou à rainure en queue d'aronde. Le système de tronçonnage modulaire 940, conçu pour les plaquettes type S100, dispose de nombreuses possibilités de réglage et est équipé pour une alimentation en fluide de refroidissement en interne, via le doigt de serrage et le support.

*584 caractères espaces incl*

Légende de la photo:



Photo 1: Pour machines de petit calibre et de faible profondeur de plongée : le système de tronçonnage 940/842.

Auteur des textes et responsable des demandes de précisions:

Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Christian Thiele

Unter dem Holz 33 – 35, 72072 Tübingen

Tel.: +49 7071 7004-1602, Fax: +49 7071 72893

Email: [christian.thiele@phorn.de](mailto:christian.thiele@phorn.de), [www.phorn.de](http://www.phorn.de)