



Fermo VIS

Einkopfsägen



Profilauflage und Längenanschlag, verfahrbar über Handrad mit Ablesung über Digitaldisplay.

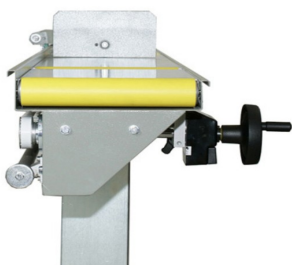
Emmegi S.p.A.
Via delle Industrie, 2
20044 - Arese (MI)
ITALY

Tel 39 02356961
P.IVA 01978870366
info@tekna.it
www.tekna.it

The right to make technical alterations is reserved.

**Digitales Lesegerät VIS**

Digitale Anzeige, die die Umprogrammierung der Maschinennull ermöglicht und das Maß der Positionierung des Anschlags vorgibt, das mit der Länge des zu sägenden Werkstücks übereinstimmt.

**Handrad**

Mit dem Handrad wird der Anschlag in die richtige Stellung gebracht.

**Referenzanschlag**

Schlitten, der auf einer Kugelbuchse gleitet und durch eine mechanisch gesteuerte Kinematik betätigt wird, die es ermöglicht, die Länge des zu sägenden Werkstücks von der Sägeblattmitte ausgehend zu bestimmen.