

Fermo VIS

Unterflursägen



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

Emmegi S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel +39 059 895411
Fax +39 059 566286
P.Iva/C.Fisc 01978870366
info@emmegi.com
www.emmegi.com

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.

FERMO VIS / UNTERFLURSÄGEN

EIGENSCHAFTEN DER MASCHINE

Verfahrweg (je nach Modell) (mm)	3.780 ; 5.780
----------------------------------	---------------

Positionierungstoleranz (mm)	± 0,5 (*)
------------------------------	-----------

(*) Die Maschine verfügt über kein Ausgleichssystem der Wärmeverformungen. Der angegebene Wert bezieht sich auf die Temperatur von 20°C

Enthalten ● Verfügbar ○