

TKE 160 M

Entestadeiras
profissionais



Máquina de facear horizontal de avanço manual. Fresagem de esquadro a 90°. Troca rápida do grupo de fresas com comando de alavanca. Plano de trabalho antirriscos. Proteção integral da zona de trabalho.

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.



Troca rápida

A troca do grupo fresas ocorre manualmente e de maneira rápida por meio de alavanca.



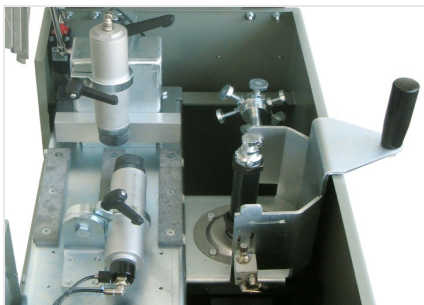
Tope giratório

O tope manual giratório de 6 posições permite o ajuste de 6 medidas diferentes, permitindo o posicionamento rápido da peça para reduzir o tempo do ciclo de trabalho. A altura do tope giratório também é regulável de forma manual.



Armazém de ferramentas

Na base da máquina foi obtido o armazém de ferramentas, para o alojamento dos grupos fresa, em posições ordenadas e conservando a sua integridade. A posição lateral torna a retirada facilmente acessível.



Morsas

A máquina possui uma morsa horizontal e uma morsa vertical, de comando pneumático e reguláveis manualmente, que asseguram o bloqueio correto do perfil.

TKE 160 M / ENTESTADEIRAS PROFISSIONAIS

CARACTERÍSTICAS

Motor autotravante (kW)	1.1
Velocidade da ferramenta (giros/min)	2800
Curso (mm)	290
Capacidade das morsas (mm)	190 x 110
Morsa horizontal e vertical pneumática, curso (mm)	8
Tope de profundidade giratório de 6 posições	●
Tubo porta-fresas (mm)	Ø = 27 / 32 x 135
Fresa máx. (mm)	Ø = 140
Sistema de lubrificação por micro-névoa de água com emulsão de óleo	●
Base com armazém para grupos fresas e evacuação de aparas transportada	●

Incluído ● Disponível ○