



[ES](#) [EN](#) [DE](#) [FR](#) [IT](#) **PT** [PL](#) [RU](#)



[AFIADORAS](#) [SOLDADORES](#) [FILTRAÇÃO](#) [LAVADO](#) [CONSUMÍVEIS](#) [CATALOGO](#) [STORE](#)

ELITE mini

O afiadora universal menor na nossa gama. Uma estrutura sólida que permite uma ampla variedade de acessórios para os mais diversos trabalhos. Sua única limitação é o pequeno tamanho da mesa.



O mini modelo Elite é a afiadora universal simples e eficiente.

O menor apontador universal da nossa gama. Permite uma infinidade de trabalhos de afação de acordo com os diferentes acessórios incluídos com a máquina.

Uma estrutura sólida e estável permite o afiamento de ferramentas de corte de madeira com alta precisão.

Com esta retificadora, podemos esperar uma precisão na ordem dos centésimos de milímetro.



Cabeça divisora Morse 4



Cabeça para afiar pontas com haste até $\varnothing 20$ mm. o Morse 1, Morse 2 e Morse 3.

Gadgets opcionais

- Cabeça divisória Morse 4
 - Conjunto de contrapontos ajustáveis esquerdo e direito
 - Cabeça motorizada para trabalhos de afiação cilíndrica
 - Porta-dentes de catraca articulada para brocas helicoidais ou lâminas de serra
 - Porta-facas e ferramentas de torno Morse 4
 - Equipamento de refrigeração, inclui: tanque, bomba, mangueiras e bandeja de coleta de água
 - Mandril autocentrante Morse 4 de até 30 mm de diâmetro
 - Porta-grampos Morse 4 com conjunto de 6 grampos de 6 a 20 mm de diâmetro
-

ESPECIFICAÇÕES

Características técnicas

Motor de rebolo	0,33 CV
Velocidade de rotação do motor do rebolo	2900 RPM
Diâmetro do rebolo	Até \varnothing 125 mm
Dimensões da mesa de trabalho	470 x 133 mm
Deslocamento longitudinal (X)	320 mm
Deslocamento transversal (Y)	140 mm
Deslocamento vertical (Z)	190 mm
Rotação vertical da cabeça do rebolo	de + 40° a -40°
Rotação horizontal da cabeça do rebolo	180°

Versões disponíveis

Modelo	Dimensiones	Peso
ELITE mini	1100x750x950 mm	265 Kg.

DESTAQUES

- Cabeça silenciosa sem vibrações e grande solidez
- Afiado com rebolos de 125 mm de diâmetro
- Motor de rebolo com fuso
- Os eixos X (translação da mesa), Y (profundidade) e Z (vertical) movem-se nas guias em cauda de andorinha
- Mecânica robusta para uma longa vida útil da máquina.

Nós nos reservamos o direito de fazer alterações no projeto no interesse do progresso técnico.

www.elite.es
