

# 2531: Pinça-mãe 32 kN para maxilas para Modelos P25+



## Os produtos + :

**Poupança de peso de espaço** graças ao conceito das maxilas.

**Compatível:** Utilização com as maxilas Virax.

**Polivalente:** Adaptável na maioria das máquinas eletrohidráulicas do mercado.

## Descrição

### Económico:

O sistema [pinça-mãe + maxilas] é rapidamente económico. Um jogo de maxilas é em média 2 vezes menos caro do que um alicate de prensar padrão.

### Prático:

Poupança de peso e de espaço na caixa de ferramentas em relação aos alicates de prensar padrão.

Uma instalação necessita, em média, de 5 jogos de maxilas (perfis ou diâmetros diferentes). O peso da garra e de 5 jogos de maxilas é apenas de 2,6 kg, em relação a mais de 10 kg para 5 alicates de prensar padrão.

### Compatível:

Utilização com as maxilas Virax na sua máquina de prensar Virax Viper® P25+.

O bloqueio por esferas garante um bom compromisso entre fixação e facilidade de extração das maxilas.

### Polivalente:

Apinça-mãe 32 kN Virax é montada nas máquinas eletrohidráulicas do mercado de potência padrão 32-34 kN, do tipo Virax VIPER® P25+.

Dimensões (pinça-mãe isolada): 151 x 103 x 39 mm.

Peso (pinça-mãe isolada): 1,480 kg.

Não compatível com as máquinas eletromecânicas, do tipo Virax Viper® P30+.

Encontre compatibilidade com sistemas de adaptação VIRAX e inserções/clipes usando o aplicativo Vir-app ou no final do catálogo.



Capacidade	<p>Cobre: Ø 12 – 28 mm.</p> <p>Aço inoxidável: Ø 12 – 28 mm.</p> <p>PER, PEX: Ø 12 – 32 mm.</p> <p>Multicamadas: Ø 12 – 32 mm.</p> <p>Aço electro-galvanizado (ou aço carbono): Ø 12 – 28 mm.</p>
Fornecido com	<p>Apinça-mãe isolada, ref. 253163 e as composições da pinça-mãe + maxilas são entregues em mala Virabox com 10 alojamentos para jogos de maxilas.</p>

## Referências

Ref :	Designação	Dimensões mm	Força de empurro kN	kg
<b>253170</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções RF-P12/RF-P16/RF-P20/RF-P/25	390 x 190 x 120	32	3,120
<b>253163</b>	Pinça-mãe 32 kN isolada	390 x 190 x 120	32	2,390
<b>253164</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções TH16/TH20/TH26	390 x 190 x 120	32	3,100
<b>253165</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções V12/V14/V16/V18/V22	390 x 190 x 120	32	3,190
<b>253166</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções M12/M15/M18/M22/M28	390 x 190 x 120	32	3,325
<b>253167</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções U16/U20/U25	390 x 190 x 120	32	2,860
<b>253168</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções HA16/HA20/HA26	390 x 190 x 120	32	3,450
<b>253169</b>	Pinça-mãe 32 kN + inserções RF-P12/RF-P16/RF-P20	390 x 190 x 120	32	2,970

