

## 2529 : Pressatrice manuale idraulica Viper® i26

### I PIÙ

Pressatrice multimateriali, **fino al Ø 26 mm** in multistrato.

**Ergonomico e salvaspazio.**

**Clic udibile al termine della pressatura.**

### DESCRIZIONE

Pressatrice idraulica manuale per utilizzo con set di inserti.

**Avanzamento rapido** grazie a un dispositivo idraulico a pistone a gradini dalle elevate prestazioni.

**Indicatore di fine pressatura** : clic udibile quando la forza di pressione massima viene raggiunta.

**Maneggevole e leggera** (soltanto 2,5 Kg): utilizzo con una mano grazie alla sua concezione ergonomica, formato longilineo e ingombro ridotto della testa per accedere nei punti più ristretti.

Testa girevole a 180° per un utilizzo semplificato in tutte le situazioni; Apertura / chiusura rapida della testa.

Distributore idraulico in acciaio di alta qualità, testa in acciaio temprato trattato anticorrosione.

Valvola di sovrappressione per proteggere la macchina.

Impugnatura Soft Touch® antiscivolo per una presa corretta.

Dimensioni: 366 x 63 x 88mm.

Fornita in valigetta VIRABOX.

Consultare tutti i sistemi compatibili con gli inserti e le pinze VIRAX alla fine



del catalogo.

Foto non contrattuali

Descrizione	Dimensioni	Forza di spinta kN	kg	REF
Viper® i26 macchina nuda, fornita in valigetta	390 x 190 x 140	42	3,540	252910
Viper® i26 + insertis RFP12/RFP16/RFP20	390 x 190 x 140	42	4,120	252912
Viper® i26 + insertis TH16/TH20/TH26	390 x 190 x 140	42	4,250	252913

CAPACITÉ

Rame: Ø 12 / 14 / 16 mm. PER, PEX: Ø 12 – 25 mm. Multistrato: Ø 12 - 26 mm. Tranne inserti HA26 e V15.