

Accessori

master
SPRAYING TECHNOLOGY SRL

master
SPRAYING TECHNOLOGY SRL

Sistemi Packer

Supporti Packer

Rubinetti HP



Packer in plastica (1 valvola)
Part no. 66559



Supporto testa piatta
Part no. 66552



Rubinetto Maxi c/sup. testa ingrassatore
Part no. 66558



Packer Testa Ingrassatore
(Alluminio)
Part no. 66551xxx



Supporto testa piatta - 90°
Part no. 66553



Rubinetto Mini c/sup. testa ingrassatore
Part no. 66568



Packer Testa Piatta
(Alluminio)
Part no. 6655xxxx



Supporto testa ingrassatore
Part no. 66561

La rivoluzione per le iniezioni murarie è GT 4.0



- Le iniezioni **murarie, di consolidamento e impermeabilizzazioni** sono uno degli interventi più delicati nei progetti di riqualificazione e ristrutturazione. Se operi nell'ambito dell'edilizia e della manutenzione degli immobili, sai benissimo quali sono le principali criticità.
- Si tratta di **operazioni essenziali per garantire la stabilità** e la sicurezza a lungo termine delle strutture ma spesso si rivelano una sfida titanica.
- Le **pompe manuali** richiedono uno sforzo fisico notevole e le soluzioni elettriche tradizionali, spesso, **non offrono il livello di precisione** né la facilità di controllo necessaria per portare a termine un lavoro di alta qualità.

GT 4.0: tecnologia e prestazioni eccezionali

- La risposta alla sfida delle iniezioni murarie è la **Pompa Elettrica a Membrana GT 4.0**.
- Questa apparecchiatura moderna rappresenta un passo avanti significativo in edilizia, abbinando **praticità, facilità d'uso ed efficienza**.

MASTER SPRAYING TECHNOLOGY SRL

Via per Vimercate 2A - IT-20876 Ornago (MB)

+39 039 6919075

www.master-injection.com

+39 039 9461674

info@master-spray.com

Contatti

Le caratteristiche tecniche



Manutenzione minima

- Una delle principali preoccupazioni che riguardano le attrezzature da lavoro è la **manutenzione ordinaria**.
- GT 4.0 è stata progettata per essere sempre pratica e funzionante, **senza la necessità di eseguire interventi di messa a punto o riparazioni**, dimostrandosi dunque pratica e potente.
- Grazie a questi vantaggi, quindi, anziché preoccuparti per ritardi o costi aggiuntivi, hai il privilegio di **concentrarti pienamente sul tuo lavoro**, procedendo con rapidità e convenienza.



Compatta e maneggevole

- GT 4.0 ha **dimensioni ridotte**, un fattore determinante che la rende **trasportabile con maneggevolezza e facilità sul cantiere**.
- È molto pratica, può essere spostata o posizionata sul mezzo da lavoro in modo rapido, offrendo **flessibilità operativa**, consentendo di lavorare agevolmente **anche negli spazi ristretti** e difficili da raggiungere.



Motore elettrico robusto

- Il motore elettrico di **Classe H** rappresenta il top della qualità e della sicurezza.
- Il sistema è perfettamente in grado di operare in qualsiasi condizione ambientale sfavorevole senza compromettere le prestazioni.
- In caso di superamento dei limiti di sicurezza elettrici, entra in funzione una **protezione automatica** che interrompe la corrente per salvaguardare l'operatore e l'apparecchiatura.



Componenti di alta qualità

- La pompa è stata sviluppata **per durare a lungo** nel tempo, mantenendo inalterate le proprietà tecniche e l'efficienza.
- È costruita con **materiali di primissimo livello qualitativo**, con lo scopo di rispondere in maniera ottimale alle esigenze dei professionisti e delle imprese edili.

Investi nella qualità e nell'efficienza

- È il momento di abbandonare **le soluzioni obsolete e inefficaci**, optando per la tecnologia e l'innovazione.
- GT 4.0 è **la chiave per migliorare la qualità e l'efficienza dei tuoi progetti di iniezione muraria**.

Applicazioni

Utilizza GT 4.0 per i piccoli e medi interventi di iniezione di **prodotti monocomponenti**.

- | | | |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| ✓ Resine epossidiche | ✓ Poliuretano espanso | ✓ Rivestimenti a base solvente |
| ✓ Resine poliuretaniche | ✓ Resine acriliche | ✓ Rivestimenti a base acqua |

Il motore 230 Volt a 50Hz sviluppa una potenza di 0,75 HP. La pompa elettrica a membrana può **essere integrata con accessori** come rubinetti, pistole per iniezione, lance iniezione.

La scelta migliore per i tuoi lavori di iniezione muraria



- Non perdere altro tempo e risorse preziose con soluzioni che non funzionano.
- Approfitta della tecnologia per puntare sull'efficienza e sulla qualità dei tuoi progetti di lavoro.
- Scegli GT 4.0 e **cambia radicalmente il tuo approccio agli interventi edili di costruzione e ristrutturazione**.
- Fai un passo avanti verso il futuro delle iniezioni murarie!**

Dati Tecnici

Tipo di pompa	Alimentazione	Potenza Motore	Portata Max.	Pressione Max. di lavoro	Peso (nuda)	Dimensioni
Elettrica a Membrana	230V / 50 Hz	0.75 HP	3,9 l/min	200 Bar	Kg. 23	cm. 46x21x38

Caratteristiche



Modello	Codice	Telaio	Tubo Ø 1/4" 10 m - M16x1.5	Pistola di iniezione AG 250 cpl.	Serbatoio 6 lt
GT 4.0	25605	*	*	*	*