

## Exzellente Beschichtungen sicher im Griff

**WAGNER PROTEC GM 1**, die neue Airless Handpistole

- Perfekt für Anwendungen im schweren Korrosionsschutz
- Robuste Qualität, leistungsstark und langlebig
- Zuverlässig und wartungsarm

Technische Daten	GM 1-530	GM 1-350
Abzug	4-Finger	2-Finger
Materialdruck max.	530 bar	350 bar
Gewinde Düsenhalter	7/8" - 14 UNF - 2A	7/8" - 14 UNF - 2A
Materialanschluss	A - 1/4" NPS	A - 1/4" NPS
Materialtemperatur max.	80 °C	80 °C
Gewicht	580 g	560 g
Schallpegel max.	85 dB(A)	85 dB(A)
Länge	160 mm	160 mm
Höhe	188 mm	188 mm
Atex Kennzeichnung	Ex II 2G X	Ex II 2G X



J. Wagner GmbH  
Industrial Solutions  
D-88677 Markdorf  
**Tel +49 (0) 7544 505 - 0**  
Fax +49 (0) 7544 505 - 1200

J. Wagner AG  
Industrial Solutions  
CH-9450 Altstätten/SG  
**Tel +41 (0) 71 7572211**  
Fax +41 (0) 71 7572323



[www.wagner-group.com](http://www.wagner-group.com)

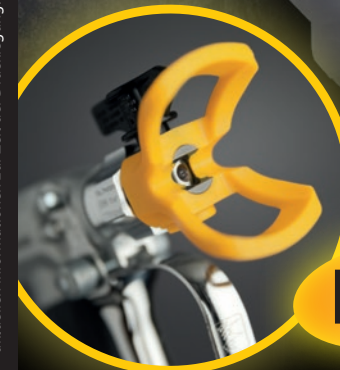


## Die neue Airless Handpistole PROTEC GM 1

**Kraftvoll. Robust. Zuverlässig.  
Erlebe den Unterschied!**



**Hard  
working easy  
handling!**



**NEU**

## Mit Leichtigkeit zu Top-Ergebnissen

Airless Handpistole **WAGNER PROTEC GM 1** – Details, die mehr als überzeugen.



### Niedriger Abzugswiderstand

Spürbar niedrige Auslöse- und Haltekraft auch bei höchstem Arbeitsdruck.



### Robust und zuverlässig

Einsatzbereit bei höchsten Drücken und unter härtesten Arbeitsbedingungen.



### Hohe Filterleistung

Schneller, einfacher Wechsel des WAGNER Cage-Filters ohne Werkzeug für zuverlässigen Betrieb und makellose Oberflächen.



### WAGNER ProfiTIP-Düse

Exzellente Zerstäubungseigenschaften. Einfach einstellbarer Düsenschutz. 180° Drehung an der Düse löst Verstopfungen schnell und zuverlässig

### ProfiTip Düsenhalter

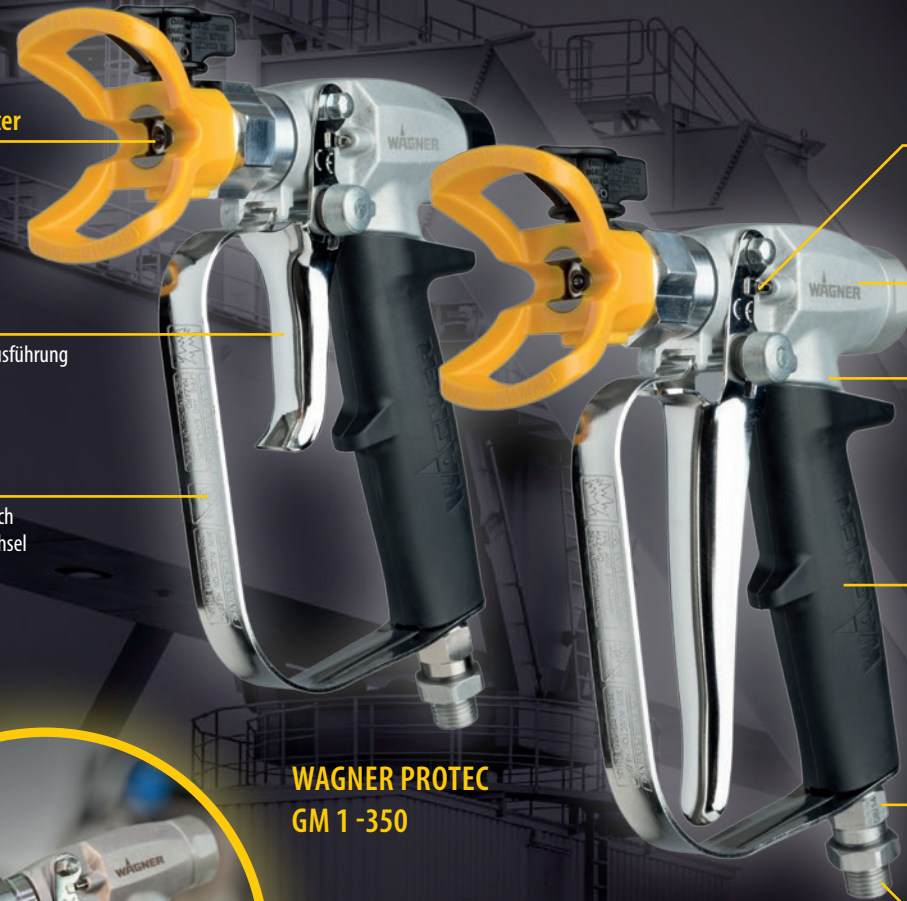
Frei drehbar und verschmutzungsarm. Mit Wendedüse.

### Abzug

Leichtgängig, je nach Ausführung 2- oder 4-Finger-Abzug.

### Schutzbügel

Doppelfunktion – ist auch das Werkzeug zum Wechsel des Cage-Filters.



WAGNER PROTEC GM 1-350

WAGNER PROTEC GM 1-530

### Extrem stabiler Ventilstößel

Mit zusätzlicher Führung und Hartmetalleinlage am Abzug.

### Stabile Ventilstange

Robust und langlebig.

### Aluminiumgehäuse

Leicht und dennoch äußerst robust.

### Ergonomischer Handgriff

Sichere Abstützung in der Daumenbeuge. Isoliert, auch für erwärmtes Material geeignet.

### Cage-Filter

Hohe Filterkapazität. Einfach und sauber auswechselbar.

### Schlauchanschluss

Mit leichtgängiger Drehverschraubung.