

# Druckpistole Powerpush 7000-400M-101



## Erhältliche Gebindegrößen

22202490 Druckpistole Powerpush 7000-400M-101, 1 Stück

## Umrechnungstabelle

(°C x 1,8) + 32 = °F  
mm/25,4 = inch  
µm/25,4 = mil  
N x 0,225 = lb  
N/mm<sup>2</sup> x 145 = psi  
MPa x 145 = psi

Nm x 8,851 = lb·in  
Nm x 0,738 = lb·ft  
Nm x 141,62 = oz·in  
mPa·s = cP  
N/cm x 0,571 = lb/in  
kV/mm x 25,4 = V/mil

## Akku-Kartuschenpresse

Leistungsstarke Akkupistole von Meritool, inklusive einem Akku und einem Ladegerät. Für verschiedene Zweikomponenten Kartuschensysteme. Auch bekannt als VAS5237 Akkuversion.

### Technische Daten

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| Hersteller          | Meritool LLC                      |
| Herkunft            | USA                               |
| Gebindeart          | Side by Side - Industriekartusche |
| Antriebsart         | Akku                              |
| Spannung            | 20,00 V                           |
| Druckkraft          | 6,2 V                             |
| Ersatzteile         | Ja                                |
| Komponenten         | 2-K                               |
| Lagerware           | Ja                                |
| Reparaturservice    | Ja                                |
| Auftragsart         | Raupenauftrag                     |
| Gesamtfüllmenge     | 490 ml                            |
| Mischungsverhältnis | 10:1                              |
| Gewicht             | 3.700 g                           |

Hier geht es zur  
Produktdetailseite:



**Hinweis**  
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters) Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr