

DRUCKBECHERPISTOLE



Druckbecher Pistole 224 4888:

Pulverbeschichteter Aluminium-Behälter für 1 Liter Pistolen-Dosen. Durch die regulierbare Materialmenge und der verstellbaren Spritz-Zuluft können verschiedene Strukturen gespritzt werden. Durch das Verschließen der Düsennadel am Düsenaustritt wird das Reinigen nach dem Gebrauch wesentlich erleichtert.

Einsatzzweck: Druckbecherpistole für die Verarbeitung von 1 Liter Unterbodenschutz und Steinschlagschutz.

DPF Druckbecher Pistole 224 4887:

Pulverbeschichteter Aluminium-Behälter mit handelsüblichem Druckluftanschluss und Rückschlagventil. Füllmenge 1 Liter. Durch ein Regelventil kann die Materialmenge exakt bestimmt werden. Durch Zugabe von Luft in den Sprühstrahl erfolgt eine sehr feine Zerstäubung des Sprühmaterials.

Einsatzzweck: Für die Verarbeitung von Pro-Line Dieselpartikelfilter Reiniger und Pro-Line Dieselpartikelfilter Spülung mit den dafür speziell entwickelten DPF Sonden Artikel-Nr.: 220 0518 Pro-Line Sprühsonde gewinkelt und Artikel-Nr.: 220 0520 Pro-Line Sprühsonde gerade.



DPF- und Hohlraumpistole

Hohlraum-Druckbecher-Pistole 224 4917:

Pulverbeschichteter Aluminium-Behälter mit handelsüblichem Druckluftanschluss, Rückschlagventil, Flexible Nylonsonde Rundstrahl Art.Nr. 6227 und Winkeldüse Art.Nr. 6228. Füllmenge 1 Liter. Durch ein Regelventil kann die Materialmenge exakt bestimmt werden. Durch Zugabe von Luft in den Sprühstrahl erfolgt eine sehr feine Zerstäubung des Sprühmaterials.

Einsatzzweck: Zur Beschichtung von schwer zugänglichen Hohlräumen mit Konservierungsprodukten.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

224 4888	Druckbecherpistole
----------	--------------------

224 4887	DPF Druckbecherpistole
----------	------------------------

224 4917	Hohlraum-Druckbecherpistole
----------	-----------------------------