

MESTO Drucksprühgerät PROFI PLUS 5 l FPM

<https://www.bauportal24h.de/p/555781/mesto-druckspruehgeraet-profi-plus-5-l-fpm?c=6028>



94,43 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

MESTO Drucksprüngerät PROFI PLUS 5 I FPM *3275P - PROFI PLUS*

Der Behälter mit 5 l Füllinhalt ist aus Kunststoff, seitentragbar und mit einem Standfuß ausgestattet, wodurch der Behälter auch bei geringer Befüllung oder unebenem Untergrund sicher steht. Zusätzlich schützt der Standfuß die Verbindung zwischen Schlauch und Behälter. Das 50 cm lange, 360° drehbare Messingspritzrohr verfügt über eine Flachstrahldüse 80-01 aus Messing mit eingebauten Filter. Die Kunststoffpumpe mit ergonomischem Pumpengriff und Stahlkolbenstange ist robust und bequem zum Aufpumpen. Die an der Pumpe eingebaute Trichterabdeckung dient zum Schutz vor Verschmutzungen. Der auf 2,5 m Länge ausziehbare Spiralschlauch ist platzsparend sorgt für eine große Reichweite. Im Abstellventil befindet sich ein Filtersieb, das einfach zu reinigen ist und die Düse vor Verstopfung schützt. Der integrierte Einfülltrichter ermöglicht ein bequemes Befüllen des Gerätes, Spritz- und Verlängerungsrohre können optimal am Gerät verstaut werden und das Kolbenmanometer mit eingebautem Sicherheitsventil runden die Ausstattung der PROFI PLUS ab.

Für die PROFI PLUS ist zahlreiches Zubehör wie, Verlängerungsrohre, Spritzschirme, Transportwagen, Druckluftfüllventile und Tragriemen erhältlich. Das Gerät kann somit auch optional bequem auf dem Rücken getragen werden. Die robuste PROFI PLUS ist bestens geeignet für den Dauereinsatz beim Profi.

Artikelnummer: MESTO3275P

Technische Daten:

Max Betriebsdruck: 3 bar/44 psi/0,3 MPa
Anwendungsbereich Flüssigkeiten: pH 1-9
Flüssigkeiten Sprühmittel: Grundierungen, Imprägnierungen, Bau-Chemikalien, Aushärtungsverzögerer
Verpackungsart: Farbkarton

Lieferumfang

1x Behälter
1x Pumpe
1x Schlauch
1x Gebrauchsanleitung
1x Spritzrohr
1x Abstellventil
1x Bogenstück mit Düse
1x Tragegurt
1x Überwurfmutter

Stand: 17.05.2024 - 11:48:01 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!