

Granulatstrahlpistolen

Effizientes Reinigen von Oberflächen

Granulatstrahlen erhöht die Produktqualität und die Wertschöpfung, muss aber nicht teuer sein. Lassen Sie sich von den professionellen Ergebnissen einer Metall-Oberflächenbehandlung überzeugen. ELMAG® steht für diese moderne Technik mit Rat und Tat zur Seite.



Sandstrahlpistole 166 A

Handliches Einsteigermodell mit superleichtem, robustem Aluminium-Gehäuse

- Austauschbare Strahldüse Innen-Ø 6 mm aus Stahl für Strahlgranulat Korngröße 0,2 - 0,8 mm
 - Saugbecher aus Aluminium für 1 kg Strahlgranulat
 - Gute Dosierung mittels leicht betätigbarem Abzugshebel
 - Druckluftanschluss G 1/4"
 - Arbeitsdruck 6 - 8 bar
 - Luftverbrauch ca. 300 Liter pro Minute
- EAN/Bestellnr. 90 04853 42045 0



Sandstrahlpistole 166 B

Leichte Sandstrahlpistole ähnlich Modell 166 A, mit flexibler Saugleitung 2 Meter und Anschlussrohr zur Granulatansaugung aus Großbehälter

- Austauschbare Strahldüse Innen-Ø 6 mm aus Stahl für Strahlgranulat Korngröße 0,2 - 0,8 mm
 - Druckluftanschluss G 1/4"
 - Arbeitsdruck 6 - 8 bar
 - Luftverbrauch ca. 300 Liter pro Minute
- EAN/Bestellnr. 90 04853 42044 3

TECH-INFO

Protect yourself

Beim Strahlen Schutzausrüstung verwenden.

Granulatstrahl-Schutzausrüstung auf Seite 51.



Sandstrahlpistole PS-S

Robustes Profigerät für kleine Strahlarbeiten

- Gut ausbalanciertes, funktionelles Design für optimales Handling
 - Ideal geformter Kunststoffgriff
 - Gute Feindosierung
 - Austauschbare Strahldüse Innen-Ø 6 mm aus Stahl für Strahlgranulat Korngröße 0,2 - 0,8 mm
 - Saugbecher aus Aluminium für 1 kg Strahlgranulat
 - Druckluftanschluss G 1/4"
 - Arbeitsdruck 6 - 8 bar
 - Luftverbrauch ca. 500 Liter pro Minute
- EAN/Bestellnr. 90 04853 32061 3



Sandstrahlpistole PS

Robustes Profigerät ähnlich Modell PS-S, Ausführung mit flexiblem Saugschlauch 2 Meter und Sauganschluss zur Granulatansaugung aus Großbehältern. Sehr gute Eignung für den gewerblichen Dauereinsatz, ideal für Fassadenreiniger und Maler, Karosserie und Lackierbetriebe ...

- Druckluftanschluss G 1/4"
 - Arbeitsdruck 6 - 8 bar
 - Luftverbrauch ca. 500 Liter pro Minute
- EAN/Bestellnr. 90 04853 32060 6

SUPER MISTRAL

Profimodell mit automatischer Absaug-einrichtung für Sandrückgewinnung

- Superleichtes, robustes Alu-Gehäuse
- Ideal geformter Handgriff
- Gute Feindosierung
- Druckluftanschluss G 1/4"
- Arbeitsdruck 6 - 8 bar
- Luftverbrauch ca. 500 Liter pro Minute

Die SUPER MISTRAL gibt es im Set mit

- einer Bürstendüse zum direkten Aufsetzen auf die Bearbeitungsstelle,
- vier Zusatzdüsen zur Bearbeitung von Außen- und Innenecken und Kleinflächen,
- 1 kg Strahlgranulat 0,2 bis 0,8 mm.

EAN/Bestellnr. 90 04853 32067 5



Ersatzdüsen für Sandstrahlpistolen	
Modelle 166 A und 166 B	Modelle PS-S und PS
	
Ersatz-Stahldüse Ø 6 mm Set 3-teilig	Ersatz-Stahldüse Ø 6 mm
42047 4	32062 0
Modell SUPER MISTRAL	Modell SUPER MISTRAL
	
Stahldüse Ø 6 mm	Ersatz-Düsen-set 4-teilig
32066 8	32068 2

Strahlgranulat

- 0,2 bis 0,8 mm, 20 kg
- 0,2 bis 0,8 mm, 40 kg

90 04853 32076 7
90 04853 32077 4