

Für individuelle Druckluft- und Flüssigkeitsanwendungen.

Multifunktionale Blaspistole für effektive Reinigungsarbeiten mit Druckluft, Wasser oder Kühlschmierstoff. Erfüllt die Osha Sicherheitsstandards bei Gegendruck. Variable Durchflussregulierung. Dosierbare Strahleinstellung. Ergonomischer, rutschfester Griff und integrierte Rückschlagdämpfung.

Pistolenkörper: POM, TPE, Aluminium
 Betriebsdruck: max. 16 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +60 °C
 Durchfluss Druckluft: min./max. 200 bis 1200 l/min
 Durchfluss Flüssigkeiten: min./max. 5 bis 25 l/min



41 B

Druckluft- und Flüssigkeitspistole, stufenlos regulierbar

Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschlussart
41 A	114386	Gewinde G 1/4 innen für Druckluft und Fluide
41 B	114387	Anschlussnippel für Kupplungen NW 7,2 für Druckluft
41 C	114388	Anschlussnippel mit Wasserkupplungsstecker (System Gardena)

Zubehör für Druckluft- und Flüssigkeitspistole

Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung
MH-41	114389	Magnethalter (für Druckluft- und Flüssigkeitspistole, Blaspistolen aus Kunststoff)



MH-41