



Neben einer großen Auswahl an Aircombi und Airless Wendedüsen produzieren wir außerdem Airless Flachstrahl Standarddüsen auf höchstem Qualitätsniveau

Das Produktprogramm orientiert sich dabei an den **Spritzparametern der bekannten Marken.**



Klare Vorteile:

- ✓ Die passende Alternative für alle bekannten Marken
- ✓ Hartmetall Düsenkern für lange Lebensdauer
- ✓ Edelstahlgehäuse
- ✓ Hergestellt in Deutschland
- ✓ Hohe Verfügbarkeit direkt ab Lager
- ✓ Fertigung nach Kundenwunsch möglich



Erhältlich bei Ihrem Fachhändler:



MADE IN GERMANY



AIRLESS STANDARD DÜSEN



Auf unseren **vollautomatischen CNC-Maschinen** fertigen wir Spritzdüsen für die Oberflächentechnik mit einer Produktionskapazität von aktuell **500.000 Düsen im Jahr.**

Unser Schwerpunkt liegt hierbei auf der Entwicklung und Produktion von AirCombi und Airless Farbspritzdüsen **bis 500 bar**, hergestellt aus robustem und widerstandsfähigem **Wolfram Karbid** (Tungsten Carbide) Hartmetall.



MASPRA
Spritzparameter



GRACO
Spritzparameter



WAGNER
Spritzparameter



TITAN
Spritzparameter

Ausführung: MASPRA

Art.-Nr. MA-93-xxx-SS

Unsere MASPRA Flachstrahl-Standarddüse entspricht in Durchflussmenge und Spritzstrahlwinkel dem Durchschnitt der bekannten Herstellermodelle.

Ausführung: GRACO

Art.-Nr. MA-93-GR-xxx-SS

Die GR-Variante entspricht in Durchflussmenge und Spritzstrahlwinkel den Parametern der Graco Standarddüsen.

Ausführung: WAGNER

Art.-Nr. MA-93-W-xxx-SS

Die W-Variante entspricht in Durchflussmenge und Spritzstrahlwinkel den Parametern der Wagner Standarddüsen.

Ausführung: TITAN

Art.-Nr. MA-93-TI-xxx-SS

Die TI-Variante entspricht in Durchflussmenge und Spritzstrahlwinkel den Parametern der Titan Standarddüsen.