

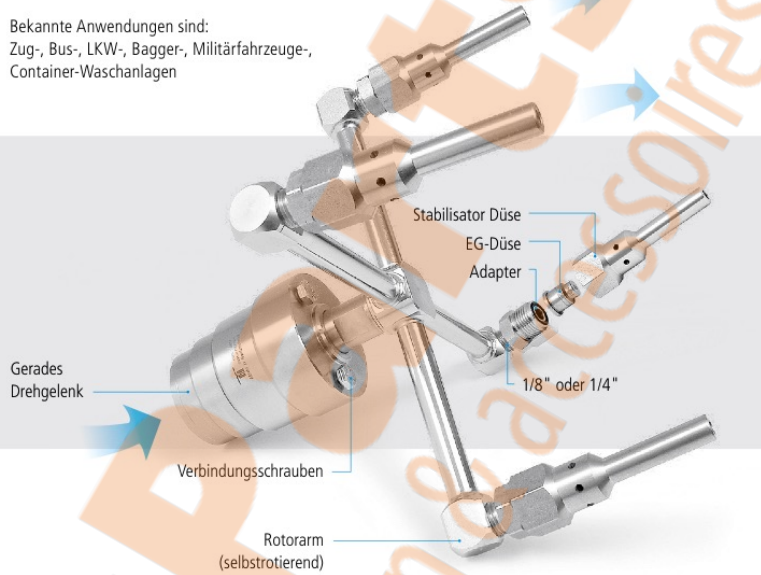
REINIGUNGSKOPF SPIDER

- ✓ **Komplettlösung für Felgen- & Lackreinigung**
- ✓ **Mit Weitsprühdüsen ausgestattet**
- ✓ **Qualitätsdrehgelenk integriert**



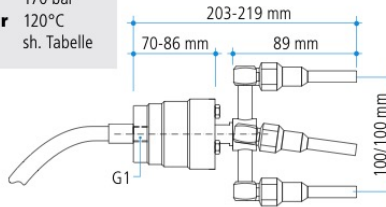
Dieser Reinigungskopf ausgestattet mit vier Weitsprühdüsen macht es möglich, Flächen aller Art aus weiter Distanz ohne Druckverlust zu reinigen. Grundprinzip: viel Wasser – wenig Druck. Die 0° Düsen in Verbindung mit den Stabilisator-Düsen garantieren, dank des Venturiprinzips, über grössere Distanzen eine gleichbleibende Einwirkungskraft auf der Oberfläche.

Bekannte Anwendungen sind:
Zug-, Bus-, LKW-, Bagger-, Militärfahrzeuge-, Container-Waschanlagen



TECHNISCHE DATEN

Druck 170 bar
Temperatur 120°C
Eingang sh. Tabelle



Kompletter Reinigungskopf Spider

Art. Nr.	G1 (F)	NW	Drehgelenk	25° Rotorarm	Stab. Düse/Adapter	Innendüsen	Schrauben
81.929	G3/8" F	9	DXTIs (39.603)	4w4 (82.954)	4x 14.901	4x 18.040 EG	3 Stück
81.930	G1/2" F	12	DXTIs (39.805)	4w4 (82.9084)	4x 14.901	4x 18.040 EG	3 Stück
81.931	G3/4" F	12	DXTIs (39.906)	4w4 (82.9084)	4x 14.901	4x 18.040 EG	3 Stück
81.932	G1" F	12	DXTIs (39.908)	4w4 (82.9084)	4x 14.901	4x 18.040 EG	3 Stück

TECHNISCHE DATEN

Druck DYT 275 bar
DXTI 170 bar
Temperatur 120°C
Eingang sh. Tabelle

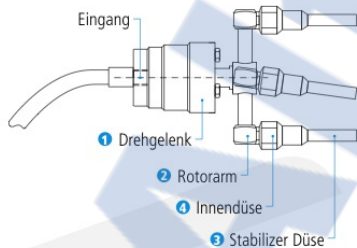
Stellen Sie Ihren Spider nach Ihren Wünschen zusammen. Suchen Sie dazu ein Drehgelenk, einen Rotorarm und die passenden Düsen aus. Folgen Sie dabei den Zahlen 1-4.

Individueller 3/8" Reinigungskopf Spider

1 Drehgelenk (Eingang)	2 Rotorarm (Durchmesser)	3 Stab. Düse/Adapter	4 Innendüsen
59.103 DYT (G3/8" F)	82.9059 TKA 4w4 1/4" 11°/25° (160/160)	14.901	18.020EG
59.603 DYT (G3/8" F)	82.9066 TKA 4w4 1/4" 10°/25° (100/100)		18.030EG
	82.9076 TKA 2w2 1/4" 11°/25° (100)		18.040EG
	82.9086 TKA 4w4 1/4" 11°/25° (210/200)		18.050EG
			18.060EG
			18.070EG
			18.080EG
			18.090EG
			18.100EG
			18.110EG
			18.120EG
			18.140EG
			18.160EG
			18.180EG
			18.200EG

Individueller 1/2" Reinigungskopf Spider

1 Drehgelenk (Eingang)	2 Rotorarm (Durchmesser)	3 Stab. Düse/Adapter
39.805 DXTI (G1/2" F)	82.9022 TKA 4w4 1/4" 8°/15° (136/136)	14.901
39.906 DXTI (G3/4" F)	82.9070 TKA 4w4 1/4" 15°/15° (350/200)	
39.908 DXTI (G1" F)		



FEATURES

Qualitätsdrehgelenk

Das Drehgelenk mit verstärkten, wartungsfreien Kugellagern aus Edelstahl und einem Keramikdichtungssystem speziell für hohe Drehzahlen, verspricht eine lange Lebensdauer.



Hochpräzisions Rotorarm

Der in einem automatisierten Schweißverfahren hergestellte Rotorarm ist robust, ausgewuchtet und ausbalanciert.



Weitsprühdüse

Mittels dem Venturiprinzip lassen sich Flächen aus weiter Distanz bei gleichbleibender Einwirkungskraft reinigen.



WWW.MOSMATIC.COM

2016