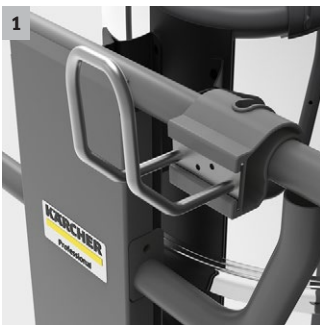




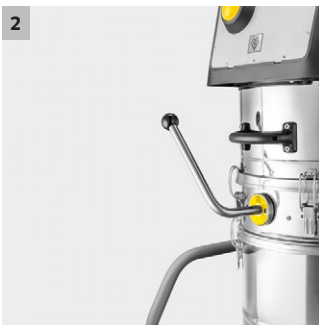
IVM 60/30

Robuster Mittelklasse-Industriestaubsauger IVM 60/30 mit langlebigem Seitenkanalverdichter und großem Sternfilter der Staubklasse M. Geeignet zur Beseitigung feiner und grober Feststoffe.



1 Anwenderfreundliches Gerätehandling

- Schlauchhaken und Zubehöraufnahme zur einfachen Aufbewahrung und Mitnahme.
- Integrierter Kabelhaken zur sicheren Lagerung des Kabels.



2 Manuelle Filterabrüttlung für niedrige Betriebskosten

- Verlängert die Standzeit der Dauerfilter und verringert so den Wartungsaufwand.
- Komfortabel: Ein Getriebe sorgt für stets identische Reinigungsergebnisse.



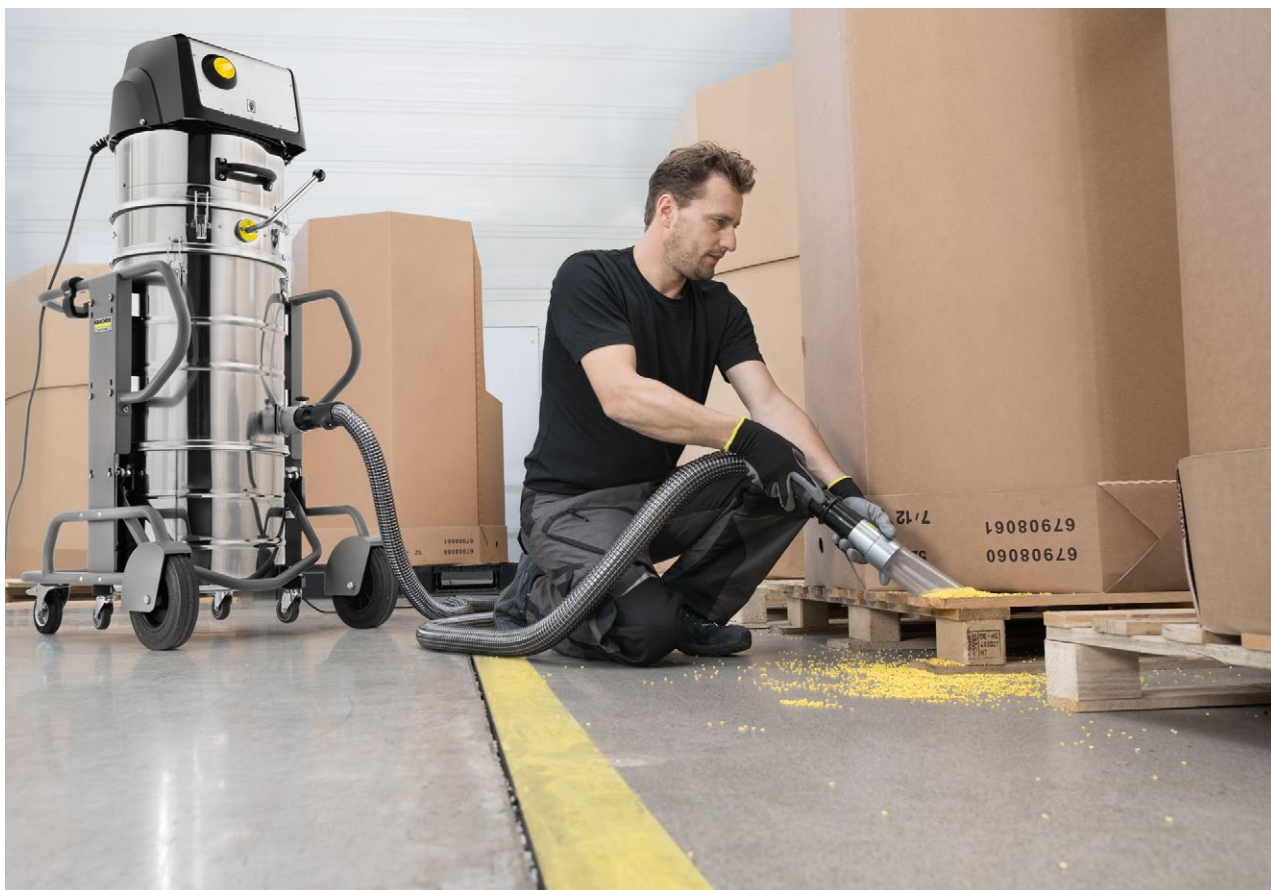
3 Belastbar und vielseitig

- Seitenkanalverdichter mit über 20.000 Stunden Lebensdauer für hohe Saugleistung.
- Geeignet für den Mehrschichtbetrieb.



4 Sammelbehälter mit Absetzmechanismus

- Für eine ergonomische Entleerung auch bei schwerem Sauggut.



IVM 60/30

- Antistatische Ausstattung
- Extragroße Filterfläche
- Stabile Räder und Lenkrollen

Technische Daten

Bestell-Nr.	1.573-520.0	
EAN-Code	4054278325699	
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Luftmenge	l/s / m³/h	68 / 244,8
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6
Behälterinhalt	l	60
Aufnahmeleistung	kW	3
Filterfläche	m²	2,2
Anschlussnennweite	DN 70	
Zubehörnennweite	DN 70 / DN 50 / DN 40	
Schalldruckpegel	dB(A)	79
Gewicht	kg	99
Abmessungen (L × B × H)	mm	1030 × 680 × 1650

Ausstattung

Zubehör im Lieferumfang	nein
--------------------------------	------

IVM 60/30 1.573-520.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Reduzierstücke / Vergrößerungen								
Reduzierung DN70 auf DN50	1	9.977-772.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung DN70 auf DN40	2	9.989-690.0		DN 70			Elektrisch leitendes Reduzierstück aus Stahl zur Reduzierung von DN 70 auf DN 40.	<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN50	3	9.989-712.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Reduzierung Edelstahl DN70 auf DN40	4	9.989-713.0		DN 70				<input type="checkbox"/>
Verteiler								
Verteiler Y-Stück DN70 auf DN50	5	9.989-611.0		DN 70			Elektrisch leitender Verteiler aus Stahl, DN 70/DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
PVC								
Schlauch PVC DN40 3 m	6	9.989-647.0		DN 40			PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C und elektrisch leitend. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 5 m	7	9.989-614.0		DN 40			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 15 m ohne Anschlüsse	8	9.989-633.0		DN 40			PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 3 m	9	9.989-615.0		DN 50			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 5 m	10	9.989-616.0		DN 50			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 50. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN50 15 m ohne Anschlüsse	11	9.989-634.0		DN 50			PVC-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PVC DN40 1 m	12	9.989-626.0		DN 40			Elektrisch leitender PVC-Schlauch, DN 40. Temperaturbeständig bis zu 85 °C. Länge: 1 m.	<input type="checkbox"/>
EVA								
Schlauch EVA DN40 3 m	13	9.988-088.0		DN 40			Elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 5 m	14	9.988-089.0		DN 40			Fünf Meter langer, elektrisch leitender Schlauch mit DN 40. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN40 15 m ohne Anschlüsse	15	9.989-630.0		DN 40			EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 3 m	16	9.988-090.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 5 m	17	9.988-091.0		DN 50			Elektrisch leitender Schlauch mit DN50. Geeignet für Temperaturen von bis zu 65 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch EVA DN50 15 m ohne Anschlüsse	18	9.989-631.0		DN 50			EVA-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 65 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset								
Schlauch Montageset DN40	19	9.989-627.0		DN 40			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Schlauch Montageset DN50	20	9.989-628.0		DN 50			Mehrteiliger Schlauchverbindingssatz, DN 50.	<input type="checkbox"/>
PU								
Schlauch PU DN40 3 m	21	9.989-617.0		DN 40			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 5 m	22	9.989-618.0		DN 40			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 40. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN40 15 m ohne Anschlüsse	23	9.989-637.0		DN 40			PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 40. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVM 60/30 1.573-520.0

KÄRCHER



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Schlauch PU DN50 3 m	24	9.989-619.0		DN 50			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 3 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 5 m	25	9.989-620.0		DN 50			Ölresistenter, elektrisch leitender PU-Schlauch, DN 50. Geeignet für abrasive Saugmedien und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 5 m.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PU DN50 15 m ohne Anschlüsse	26	9.989-638.0		DN 50			PU-Schlauch ohne Anschlussstück, DN 50. Elektrisch leitend und temperaturbeständig bis zu 80 °C. Länge: 15 m.	<input type="checkbox"/>
Handgriffe								
Handgriff DN40	27	9.977-679.0		DN 40			Im 45°-Winkel gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Handgriff DN50	28	9.977-678.0		DN 50			Elektrisch leitender, im 45°-Winkel gebogener Handgriff aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN40	29	9.989-036.0		DN 40			Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 40 US.	<input type="checkbox"/>
Handgriff Edelstahl DN50	30	9.988-111.0		DN 50			Gebogener und elektrisch leitender Handgriff aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN40	31	9.989-544.0					Um 45° gebogener Handgriff aus Aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Krümmer Aluminium 45° DN50	32	9.989-547.0					Handgriff mit 45°-Biegung. Aus Aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohre								
Saugrohr 850 mm DN40	33	9.977-525.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Stahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 750 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr 850 mm DN50	34	9.977-531.0		DN 50			850 mm langes Verlängerungsrohr aus Stahl. Elektrisch leitend und mit Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN40	35	9.989-038.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Aluminium 1500 mm DN50	36	9.989-035.0		DN 50			Gebogenes und elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Winkel 45°, Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN40	37	9.989-039.0		DN 40			Verlängerungsrohr aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Edelstahl 850 mm DN50	38	9.988-114.0		DN 50			Elektrisch leitendes Verlängerungsrohr aus Edelstahl. Innenkonus DN 50.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN40	39	9.989-552.0		DN 40			Sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon, elektrisch leitend, DN 40. Länge: 1500 mm.	<input type="checkbox"/>
Saugrohr Carbon 1500 mm DN50	40	9.989-553.0		DN 50			Elektrisch leitendes, sehr leichtes Verlängerungsrohr aus Carbon. Innenkonus DN 50, 1500 mm Länge.	<input type="checkbox"/>
Standarddüsen								
Standarddüse PVC DN40	41	9.989-674.0		DN 40			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse PVC DN50	42	9.989-673.0		DN 50			Elektrisch leitende Standarddüse aus PVC. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN40	43	9.988-401.0		DN 40			Elastische Standarddüse aus Silikon, Innenkonus DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Silikon DN50	44	9.988-402.0		DN 50				<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN40	45	9.989-677.0		DN 40			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standard Düse Gummi schneidbar DN50	46	9.989-675.0		DN 50			Standarddüse, elektrisch leitend, aus schneidbarem Gummi. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN40	47	9.980-748.0		DN 40			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse Alu DN50	48	9.980-749.0		DN 50			Schrägdüse aus eloxiertem Aluminium, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Standarddüsen biegsam								
Standarddüse biegsam PVC DN40	49	9.981-420.0		DN 40			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

IVM 60/30 1.573-520.0



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung	
Standarddüse biegsam PVC DN50	50	9.981-421.0		DN 50			Elektrisch leitende, flexible Runddüse aus verzinktem Stahl, DN 50, mit Gummimundstück DN 30.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN40	51	9.981-429.0		DN 40			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse, DN 40, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Standarddüse biegsam abgewinkelt 90° PP DN50	52	9.981-430.0		DN 50			Flexible, elektrisch leitende Winkeldüse DN 50, Länge: 800 mm.	<input type="checkbox"/>
Bodendüsen								
Bodendüse Alu 370 mm DN40	53	9.989-683.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN40	54	9.989-682.0		DN 40			Bodendüse, 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 200 mm DN50	55	9.981-426.0		DN 50			Bodendüse, DN 50, mit 200 mm Saugbreite.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 370 mm DN50	56	9.989-664.0		DN 50			Bodendüse. 370 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 370 mm DN50	57	9.987-612.0		DN 50			Elektrisch leitende Allzweckbodendüse. 370 mm breit, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu 500 mm DN50	58	9.989-684.0		DN 50			Bodendüse, 500 mm, aus Aluminium. Elektrisch leitend. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Alu el 500 mm DN50	59	9.981-925.0		DN 50			Bodendüse mit 500 mm Saugbreite und Drehgelenk. DN 50, elektrisch leitend.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN40	60	9.989-558.0		DN 40			Allzweckbodendüse (370 mm), elektrisch leitend, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Edelstahl el 370 mm DN50	61	9.988-115.0		DN 50			Bodendüse (370 mm) aus Edelstahl, elektrisch leitend, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste Öl-resist. 200 mm	62	9.981-923.0					Gummilippe mit Kunststoffleiste für Bodendüse, 220 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 370 mm	63	9.981-914.0					Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Gummileiste 500 mm	64	9.981-915.0					Ölfeste Gummilippe mit Profilleiste für Bodendüse, 500 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Bürstenleiste el. 370 mm	65	9.984-939.0					Elektrisch leitende Gummilippe für Bodendüse, 370 mm breit.	<input type="checkbox"/>
Bodendüse Bürstenleiste 500 mm	66	9.980-764.0					Bürstenleistenset Bodendüse 500 mm, mit Profilleiste.	<input type="checkbox"/>
Nutendüsen								
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN40	67	9.988-116.0		DN 40			Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 42.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PP 15 mm x 145 mm DN50	68	9.988-117.0		DN 50			Elektrisch leitende, flache Allzweckfugendüse aus Kunststoff, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 19 mm x 160 mm DN40	69	9.981-483.0		DN 40			Fugendüse aus PU, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse PU 22 mm x 175 mm DN50	70	9.981-482.0		DN 50			Fugendüse aus PU, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 17 mm x 120 mm DN40	71	9.989-680.0		DN 40			Elektrisch leitende Nutendüse, 17 x 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm x 120 mm DN40	72	9.989-678.0		DN 40			Elektrisch leitende Nutendüse, 25 x 120 mm. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 18 mm x 120 mm DN50	73	9.981-442.0		DN 50			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 17 Millimeter Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse 25 mm x 120 mm DN50	74	9.981-465.0		DN 50			Elektrisch leitende Nutendüse aus Stahlblech, DN 50, mit 25 mm Schlitzbreite.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse Edelstahl 17 mm x 120 mm DN40	75	9.989-193.0		DN 40			Fugendüse aus Edelstahl, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Fugendüse Edelstahl 22 mm x 220 mm DN50	76	9.988-123.0		DN 50			Fugendüse aus Edelstahl, DN 42, lebensmitteltauglich.	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.



		Bestell-Nr.	Anzahl	Nennweite	Länge / Breite	Preis	Beschreibung			
Nutendüsen biegsam										
Fugendüse biegsam Silikon 65 mm DN50	77	9.988-403.0		DN 50			Biegbare Fugendüse aus Silikon, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 11 mm x 58 mm DN40	78	9.989-681.0		DN 40			Elektrisch leitende und biegbare Nutendüse, 11 x 58 mm.			<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN40	79	9.981-423.0		DN 40			Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 40.			<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 12 mm x 45 mm DN50	80	9.981-424.0		DN 50			Flexible, elektrisch leitende, verzinkte Nutendüse, DN 50, mit 13 mm Schlitzbreite.			<input type="checkbox"/>
Fugendüse biegsam 20 mm x 45 mm DN50	81	9.981-425.0		DN 50			Flexible und elektrisch leitende Fugendüse aus verzinktem Stahl mit 20 mm Schlitzbreite, DN 50.			<input type="checkbox"/>
Flächendüsen										
Flächendüse Silikon 120 mm DN40	82	9.988-118.0		DN 40			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 42, lebensmitteltauglich.			<input type="checkbox"/>
Flächendüse Silikon 120 mm DN50	83	9.988-119.0		DN 50			Elektrisch leitende Gummidüse, abgewinkelt, DN 52, lebensmitteltauglich.			<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN 40	84	9.989-666.0		DN 40			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Flächendüse Alu 150 mm DN50	85	9.989-665.0		DN 50			Flächendüse, 150 mm, aus Aluminium. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Bohrlochdüsen										
Sacklochdüse DN40	86	9.989-671.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser.			<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 60° DN40	87	9.989-669.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° DN40	88	9.989-667.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 60 mm Durchmesser. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Sacklochdüse gewinkelt 90° 200 mm Verlängerung DN40	89	9.989-670.0		DN 40			Um 90° gebogene Sacklochdüse mit 48 mm Durchmesser. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Standardbürsten										
Standardbürste 40 mm DN40	90	9.981-431.0		DN 40			Flache Bürstendüse DN 40.			<input type="checkbox"/>
Standardbürste 40 mm DN50	91	9.981-432.0		DN 50			Flache Bürstendüse DN 50.			<input type="checkbox"/>
Pinselbürsten										
Pinselbürste Ø 82 mm DN40	92	9.989-609.0		DN 40			Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Pinselbürste Ø 82 mm DN50	93	9.989-608.0		DN 50			Elektrisch leitende Pinselbürste mit 82 mm Durchmesser. DN 50.			<input type="checkbox"/>
Flächenbürsten										
Flächenbürste PP 120 mm DN40	94	9.989-610.0		DN 40			Elektrisch leitende Flächenbürste. DN 40.			<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN40	95	9.981-911.0		DN 40			Saugbesen, 300 mm, mit Anschluss 45°, mit Sternschraube, Rosshaarborsten.			<input type="checkbox"/>
Flächenbürste 300 mm DN50	96	9.981-912.0		DN 50						<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.