

**Welchen Filter hätten
Sie gerne? Wir haben ihn.
Alle Filter bei buchem.**



AGIE

SODICK

FANUC






MITSUBISHI

CHARMILLES




AGIE / CHARMILLES

0312208	0320003	0311008	0311002 A-K	0312029
				
Abmessungen (mm): 150 x 364 Filterfeinheit: 5 micron Verpackungseinheit: 4 Stück	Abmessungen (mm): 150 x 364 Filterfeinheit: 5 micron Verpackungseinheit: 4 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Kunststoffgehäuse Verpackungseinheit: 1 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 450 Filterfeinheit: 5 micron Verpackungseinheit: 1 Stück






SODICK

0311003	0311007	0311001-UT	0311002P	0311002 A-K
				
Abmessungen (mm): 260 x 290 Filterfeinheit: 5 micron Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Kunststoffgehäuse Verpackungseinheit: 1 Stück

MAKINO

0311003	0312024	0312024-UT	0312020	<p>Dies ist nur ein Überblick über die zur Zeit gängigsten Filter.</p> <p>Wir führen natürlich auch alle anderen handelsüblichen Filter, die Sie auf unserer Webseite finden können.</p> <p>www.buchem.de</p>
				
Abmessungen (mm): 260 x 290 Filterfeinheit: 5 micron Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 300 x 500 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	

MITSUBISHI

0312024	0312024-UT	0312025	0312020	0312110P
				
Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 300 x 500 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 300 x 504 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück

FANUC

0311007	0311001-UT	0312024A	0312024A-UT	0311002P
				
Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück	Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück

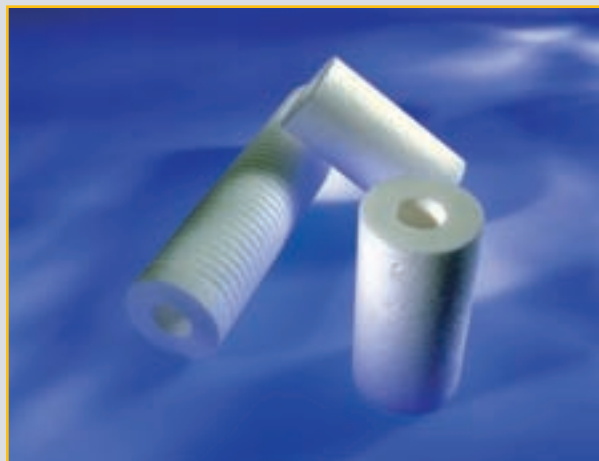
FANUC

0311008

Abmessungen (mm): 340 x 443 Filterfeinheit: 5 micron Besonderheiten: Pulverbeschichtet Verpackungseinheit: 2 Stück

FILTERGEHÄUSE / FILTERKERZEN




Das komplette Programm rund um die Drahterosion.



Für weiter Informationen rufen Sie uns an: +49 (0) 21 96 - 72 770

Ultra cleane Sternchen gibt es viele.

Einen richtigen Star gibt es nur ein Mal. Der neue Superfilter aus Japan: CleanStar.

0311001-UT	0312024-UT	0312024A-UT
		
Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Für Hersteller: FANUC / SODICK	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Für Hersteller: MITSUBISHI/ MAKINO	Abmessungen (mm): 340 x 300 Filterfeinheit: 1 - 2 micron Filterfläche: 100.000 cm ² Für Hersteller: FANUC

Neu, leistungsstärker und speziell für japanische Drahterodiermaschinen entwickelt. Filtert feiner und sauberer. Hält länger und bildet weniger Rost.

Die Vorteile des CleanStar:

- Filterfeinheiten 1 bis 2 Micron
- Besonders hohe Standzeiten
- Weniger Rostbildung durch pulverbeschichtetes Filtergehäuse
- Klares Dielektrikum
- Extrem hohe Abscheidegrade
Große Schmutzaufnahmekapazität

buchem chemie+technik

Das komplette Programm für die Erodiertechnik und den Werkzeugbau

Werkzeugbau / Funkenerosion	Kunststoffspritzguss
<ul style="list-style-type: none"> • Erodierdraht • Filter • Harz • Ersatz- und Verschleißteile für Drahterodiermaschinen • Graphit • Gasdruckfedern • Führungselemente 	<ul style="list-style-type: none"> • Rostschutz • Formenreiniger • Gleit- und Schmiermittel • Trennmittel • Schneckenreiniger • Hydraulikfilter <p>und vieles mehr ...</p>

Besuchen Sie uns auch im Internet: Unter www.buchem.de finden Sie unser Gesamtsortiment mit allen Produkten und exakten Beschreibungen. Und falls Sie mal etwas nicht finden, schreiben Sie uns einfach eine E-Mail – wir helfen Ihnen schnell und zuverlässig weiter. **Unser Tipp:** Abonnieren Sie den buchem Newsletter! So bleiben Sie immer auf dem Laufenden über unsere Produkte und Angebote.

Ihre Zufriedenheit steht für uns an erster Stelle: In unserem Einzugsgebiet liefern wir mit eigenen Fahrzeugen aus, darüber hinaus sorgen Paketdienst oder Spedition dafür, dass Sie in der Regel innerhalb von 24 Stunden beliefert werden.

