

AWILA - Mühlenersatzteile

Hier finden Sie unsere Verschleißteile passend zu AWILA. Aufgrund unserer eigenen Fertigung können wir Ihnen eine Vielzahl von Ersatzteilen kostengünstig liefern.

Unsere Siebe sind Hochleistungssiebe mit einer extra engen Lochung, wodurch eine hohe Leistung des Siebes gewährleistet ist.

Zudem können wir Ihnen unsere Siebe auch in Gewebematerial oder auch Drahtsieb genannt anbieten. Die Gewebesiebe sind aus verschleißfestem Federstahl hergestellt. Das Drahtsieb steigert durch seine großen und offenen Siebfläche die Leistung der Mühle erheblich.

Zudem können wir Ihnen die Mühlensiebe auch in „gehärteter Ausführung“ fertigen, für eine extra hohe Standzeit bei großem Durchsatz.

Des Weiteren finden Sie hier unseren gehärteten Mühlenschläger passend für AWILA.

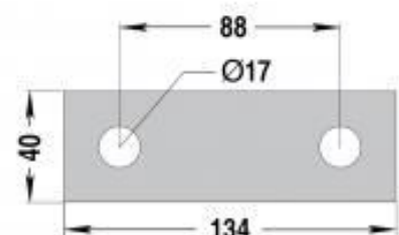
Bitte teilen Sie uns bei Ihrer Bestellung bei Sieben immer die gewünschte Lochung oder Maschenweite an.

bei Rundlochsiebe: **Standard = 2mm Material** **Verstärkt = 3mm Material**

AWILA	Bezeichnung:	Maß:	Artikel-Nr.	
			Standard:	Verstärkt:
Siebe	AWF 10 - geschweißt	Rundsieb 93 br.	0-106	0-904
	AWF 15/20 – geschweißt	Rundsieb 114 br.	0-107	0-905
	AWF 30 - geschweißt	Rundsieb 150 br.	0-108	0-941
	Industriemühle	496 br.	0-916	
	Industriemühle	623 br.	0-511	
	AWAM + AWOG 5,5 PS	79 br.	0-109	
	AWAM + AWOG	115 br.	0-110	
	ASM 60	248 br.	0-1251	
	ASM 245	245 br.	0-112	
Schläger	AWF 10 + 15/20	134x40x2	0-113	---
		112x40x2	0-114	---
	ASM	132x40x4	0-1324	---
	Industrie	160x40x4	0-512	---
	AWF 30	128x40x3/1 Bohrg.	0-940	---
	AWF 10 + 15/20, WIDIA	WIDIA 4 mm	0-509	---
	AWF 30 WIDIA	WIDIA 8 mm	0-510	---



Rundsieb AWILA



2 mm stark

AWILA - Mühlenersatzteile

Hier finden Sie weitere Ersatzteile für Ihre AWILA Hammermühle. Wir fertigen Bolzen womit die Mühlenschläger befestigt werden und Distanzringe die zwischen den Schlägern verbaut werden.

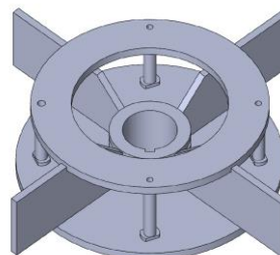
Auch bekommen Sie bei uns passend zu AWILA die Mahlbrücken, das Verschleißblech welches im Innenraum der Mühle das Mühlengehäuse schützt und selbstverständlich auch Mühlenrotoren und Auswerfer (Luftrad).

Zudem fertigen wir auch Filter für Ihre AWILA Hammermühle und Sie bekommen bei uns preisgünstig einen Ersatz-Elektromotor für Ihre Hammermühle.

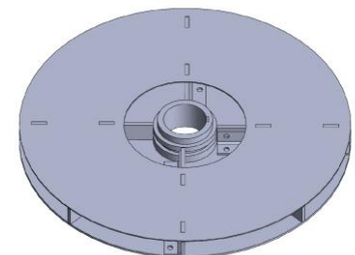
AWILA	Bezeichnung:	Maß:	Standard:	Verstärkt:
Bolzen	AWF 10	Satz = 4 Stück	0-115	---
	AWF 15/20	Satz = 4 Stück	0-482	---
	AWF 30	Satz = 4 Stück	0-513	---
	AWAM + AWOG	Satz = 4 Stück	0-514	---
Distanzringe	AWF 10		0-116	---
	AWF 15/20		0-483	---
	AWF 30		0-515	---
Mahlbrücke	Einsatz für AWAM + AWOG 5,5 PS		0-117	---
	Einsatz für AWAM + AWOG		0-491	---
	Einsatz für AWAM + AWOG 2 Ausläufe		0-516	---
Verschleißblech	AWAP		0-063	---
Austausch-Rotor	AWF 10 (2-flg.)	komplett montiert	0-601	---
	AWF 10 (4-flg.)	komplett montiert	0-603	---
	AWF 15/20 (2-flg.)	komplett montiert	0-517	---
	AWF 15/20 (4-flg.)	komplett montiert	0-518	---
	AWF 30 (gr. Gebläse)	komplett montiert	0-942	---
	AWF 30 (gr. Gebläse)	kpl. montiert WIDIA	0-549	---
	AWAP	komplett montiert	0-1391	---
Austausch-Auswerfer	AWAP		0-062	---
Filter	Auf Anfrage			
Mühlen-Elektro-Motor	Auf Anfrage			



Filter passend für AWILA



Rotor AWILA AWAP

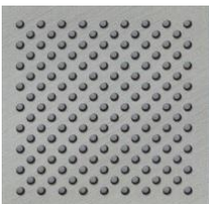


Auswerfer AWILA AWAP

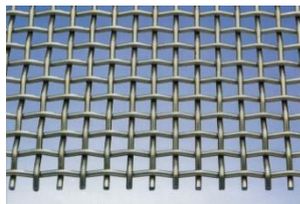
Sehr geehrte Damen und Herren,

für unsere Hammermühlensiebe stehen folgende Lochungen bzw. Durchgänge zur Verfügung.

- ❖ **Standard-Siebe in folgenden Lochungen:**
1,0 / 1,5 / 2,0 / 2,25 / 2,5 / 2,75 / 3,0 / 3,25 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0 / 6,0 /
7,0 / 8,0 / 10,0 / 12,0 / 15,0mm
Weitere Lochungen auf Anfrage.
- ❖ **Verstärkte-Siebe in folgenden Lochungen:**
3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0 / 6,0 / 7,0 / 8,0 / 10,0 / 12,0mm, 15,0mm
Weitere Lochungen auf Anfrage.
- ❖ **Edelstahl-Siebe in folgenden:**
1,0 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 4,0 / 4,5 / 5,0mm
Weitere Lochungen auf Anfrage.
- ❖ **Gewebesiebe in folgenden Maschenweiten:**
2,0 / 2,5 / 2,8 / 3,15 / 3,55 / 4,0 / 4,5 / 5,0 / 6,3mm / 8,0mm / 10,0mm / 12,0mm
Weitere Maschenweiten auf Anfrage.
- ❖ **Streckmetall-Siebe in folgenden Durchgängen**
2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 5,0 / 6,0 / 7,0 / 8,0 / 10,0 / 12,0 / 14,0mm
Weitere Durchgänge auf Anfrage.
- ❖ **Conidursiebe** auf Anfrage
- ❖ **NEU IM PROGRAMM – „Gehärtete Siebe“**
mit extra hoher Standzeit
- ❖ zu jederzeit versuchen wir neue Verschleißteile in unser Programm einzuführen. Sollten Sie die benötigten Teile nicht finden, rufen Sie uns doch bitte an.
- ❖ **Weitere, nicht in der Liste angegebene Ersatzteile, können nach Maßangabe, Muster oder Zeichnung gefertigt werden.**
- ❖ Rücknahmen oder Umtausch nur nach vorheriger Vereinbarung unter Abzug der Bearbeitungskosten.



Rundloch



Gewebe



Streckmetall



Conidur

Filter in allen Durchmessern und Längen



Hier finden Sie unsere Filter als Meterware. Die Filterschläuche sind an beiden Enden mit einem Umschlag professionell vernäht. Unsere Filter werden aus hochwertigem Industriestoff hergestellt. Die Baumwollfilter sind extra luftdurchlässig und extrem filterfähig.

Unsere Baumwollfilter können für die verschiedensten Anlagen und Maschinen verwendet werden wie z.B. für Mühlen oder Silos und finden auch in der Industrieanlagen

Filterschlauch – Meterware – Enden abgeschnitten

Filter-Durchmesser	Länge
150mm	je Meter
200mm	je Meter
250mm	je Meter
300mm	je Meter
350mm	je Meter
400mm	je Meter
500mm	je Meter
600mm	je Meter
700mm	je Meter
800mm	je Meter
900mm	je Meter
1000mm	je Meter

Art.-Nr.	EURO
1-500	9,30
1-501	9,90
1-502	10,60
1-503	11,50
1-504	11,90
1-505	12,50
1-506	18,50
1-507	19,90
1-508	22,50
1-509	24,90
1-513	28,50
1-514	34,90

Zusatz-Optionen

Bezeichnung
Einseitig Umschlag
Kordel zum Zuziehen eingenäht einseitig inkl. Umschlag
Spanngurt mit Klemmschloss einseitig
Einseitig geschlossen
Einhängeöse einnähen

Art.-Nr.	EURO
1-530	2,00
1-531	4,80
1-532	8,50
1-533	2,00
1-534	4,90

Unverbindliche Listenpreise – zzgl. MwSt. – zzgl. Frachanteil

Filter nach Kundenwunsch

Die Filterschläuche können wir auch direkt auf den Kundenwunsch gegen einen kleinen Mehrpreis fertigen. Einfach bei der Bestellung angeben, ob....

- der Filterschlauch einseitig geschlossen werden soll
- eine Kordel (Band) am Filterende zum Verschließen eingenäht werden soll
- Spanngurt mit Schloss am Filterende zum Verschließen eingenäht werden soll
- weitere Optionen möglich

Filterhosen / Hosenfilter

Hosenfilter-Durchmesser	Gesamtlänge inkl. Hosenschenkel
250mm	3,0m
300mm	3,0m
350mm	3,0m
400mm	3,0m

Auch in anderen Größen

Art.-Nr.	EURO
1-518	95,00
1-519	102,00
1-520	110,00
1-521	119,00

Filtertaschen

Wir können auch Filtertaschen nach Muster für Sie fertigen.

