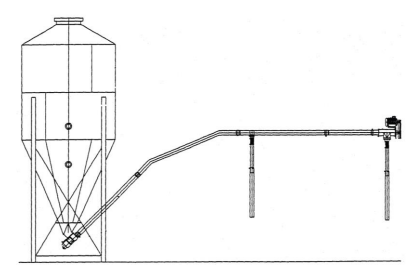


## KREUTZKÄMPER - Förderspiralen

zum Fördern von Schrot, Getreide und Pellets

## Wir haben zwei Varianten von Förderspiralen bei uns im Programm.



## 1. Förderspirale DWS – hohe Verschleißfestigkeit

## 2. Förderspirale FSP – Standardausführung

Die beiden Spiralen unterscheiden sich überwiegend bei den Förderrohren und Bögen. Bei der Spirale DWS bestehen die Bögen und Förderrohre aus einem doppelwandigen Rohr mit hoher Verschleißfestigkeit.

Die Förderspirale FSP besteht aus einem weißen Kunststoff-Rohr.

Zudem haben beiden Spiralentypen teilweise unterschiedliche Durchmesser und Leistungsdaten und unterschiedliches Zubehör.



Type "DWS"

Typ "FSP"



## Förderspirale Typ "DWS" mit doppelwandigem Förderrohr mit hoher Verschleißfeste

Unsere Förderspirale DWS bieten Ihnen aufgrund des doppelwandigem Förderrohr eine deutlich höhere Verschleißfestigkeit gegenüber herkömmlichen Förderspiralen.

Gerade dort, wo Förderspiralen lange, beziehungsweise öfter in Gebrauch sind, sticht unsere Förderspirale DWS mit einer langen Lebensdauer heraus.

Die Förderrohre und Rohrbogen werden mit separaten Verbindungsmuffen verbunden und können problemlos auf das gewünschte Maß vor Ort gekürzt werden. Die Rohrbogen gibt es in 15°, 30°, 45° und 90°. Somit sind Sie variabler bei der Montage der Förderspirale.

Die Leistungsangaben entnehmen Sie bitte dem unten aufgeführten Preisblatt.











## Förderspiralen DWS mit doppelwandigem PVC-Außenrohr

Doppelwandiges Förderrohr – hohe Verschleißfestigkeit

#### Für den Einsatz in der Landwirtschaft und Industrie

Geeignet zur Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

| Туре   |              | DWS 80 | DWS 90 | DWS 114 | DWS 131 |
|--|--------------|--------|--------|---------|---------|
| Förderleistung bis kg/h  |              | 1400   | 1900   | 3300    | 5000    |
|  |              |        |        |         |         |
| Туре   |              | EURO   | EURO   | EURO    | EURO    |
| Antriebskopf 0,75 kW   | , 255 U/min  | 489,50 | 525,60 | 719,00  |         |
| - mit Getriebemotor  |              | 445001 | 445002 | 445003  |         |
| - Antriebswelle 1,10 kW  | , 250 U/min  |        |        |         | 712,00  |
| - Auslauf-Ø 150mm  |              | 1      |        |         | 445049  |
| 1,50 kW  | , 250 U/min  |        |        |         | 778,50  |
| •  |              |        |        |         | 445052  |
| Förderrohr doppelwandig PVC-Außenroh   | r – je Meter | 19,90  | 21,80  | 28,40   | 38,95   |
|  |              | 445004 | 445015 | 445026  | 445037  |
| Rohrbogen 15° - doppelwandig PVC-Auße  | enrohr       | 29,90  | 33,90  | 42,30   |         |
|  |              | 445005 | 445016 | 445027  |         |
| Rohrbogen 30° - doppelwandig PVC-Auße  | enrohr       | 42,80  | 43,90  | 49,95   | 61,50   |
|  |              | 445006 | 445017 | 445028  | 445038  |
| Rohrbogen 45° - doppelwandig PVC-Auße  | enrohr       | 58,10  | 57,30  | 65,70   | 89,80   |
|  |              | 445007 | 445018 | 445029  | 445039  |
| Rohrbogen 90° - doppelwandig PVC-Auße  | enrohr       | 89,90  | 95,90  | 109,90  | 142,50  |
|  |              | 445008 | 445019 | 445030  | 445040  |
| Förderspirale DWS pro m  |              | 10,90  | 12,90  | 18,20   | 24,00   |
| •  |              | 445009 | 445020 | 445031  | 445041  |
| Verbindungsmuffe   |              | 11,50  | 12,80  | 13,80   | 25,90   |
|  |              | 445010 | 445021 | 445032  | 445042  |
| Zwischenauslauf (Restlosauslauf), verzinkt Ø   | 150mm        | 64,00  | 64,00  | 69,00   | 69,00   |
|  |              |        |        |         |         |
| <b>Steuerung</b> im Gehäuse, Motorschutzschalte (Hand-0-Automatik) mit Resetknopf und Laufzeitbegrenzung für 1-2 Meldeschalter | er           | 229,90 | 229,90 | 229,90  | 229,90  |
|  |              | 440153 | 445153 | 445153  | 445153  |
| Meldeschalter VC RT, 230 V   |              | 82,80  | 82,80  | 82,80   | 82,80   |
|  |              | 447360 | 447360 | 447360  | 447360  |
| <b>Spiralenkasten-Unterteil</b> verzinkt mit Inspals Spiralen-Einlauf  | oektionsluke | 99,90  | 108,50 |         |         |
|  |              | 445061 | 445062 |         |         |
| Rundeinlauf 150mm mit Gleitlager mit S<br>und Gleitlager   | Spannwelle   | 139,90 | 142,80 |         |         |
|  |              | 445063 | 445064 |         |         |
| 2823////   |              |        |        |         | 0       |











Steuerung







Meldeschalter

Rundeinlauf Ø 150mm

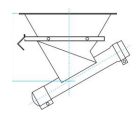
Spiralenkasten-Unterteil



## Zubehör Förderspirale DWS

| Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – gerade – inkl. Endlager und Spannwelle | 237,40 | 267,70 | 267,70 | 352,90 |
|--|--------|--------|--------|--------|
|  | 445011 | 445022 | 445033 | 445043 |
| Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – 20° – inkl. Endlager und Spannwelle    | 267,70 | 267,70 | 267,70 | 352,90 |
|  | 445012 | 445023 | 445034 | 445044 |
| Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – 30° – inkl. Endlager und Spannwelle    | 285,30 | 285,30 | 283,10 | 366,50 |
|  | 445013 | 445024 | 445035 | 445045 |
| Spiralenkasten mit Anschluss Polyesteraußensilo – 45° – inkl. Endlager und Spannwelle    | 285,30 | 285,30 | 283,10 | 366,50 |
|  | 445014 | 445025 | 445036 | 445046 |
| Spiralenkasten-Unterteil – gerade<br>– inkl. Endlager und Spannwelle                     | 158,00 | 167,00 | 167,00 | 229,00 |
|  | 445070 | 445071 | 445072 | 445073 |
| Spiralenkasten-Unterteil – 20°<br>– inkl. Endlager und Spannwelle                        | 199,00 | 209,00 | 209,00 | 259,00 |
|  | 445074 | 445075 | 445076 | 445077 |
| Spiralenkasten-Unterteil – 30°<br>– inkl. Endlager und Spannwelle                        | 219,00 | 229,00 | 229,00 | 279,00 |
|  | 445078 | 445079 | 445080 | 445081 |
| Spiralenkasten-Unterteil – 45°<br>– inkl. Endlager und Spannwelle                        | 229,00 | 238,00 | 238,00 | 299,00 |
|  | 445082 | 445083 | 445084 | 445085 |

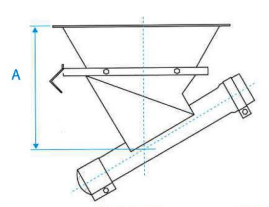
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil







## Bauhöhe Spiralenkästen



#### Für ø 80 mm

Für ø 114 mm

Für ø 131 mm

| Grad | Α      |
|------|--------|
| 0°   | 330 mm |
| 20°  | 280 mm |
| 30°  | 310 mm |
| 45°  | 410 mm |

Alle Maßen in mm.

| Grad | Α      |
|------|--------|
| 0°   | 350 mm |
| 20°  | 300 mm |
| 30°  | 330 mm |
| 45°  | 430 mm |

| Grad | Α      |
|------|--------|
| 00   | 370 mm |
| 20°  | 390 mm |
| 30°  | 420 mm |
| 450  | 550 mm |



# Förderspirale Standard Typ "FSP" mit weißen Kunststoffrohr mit Verbindungsmuffe

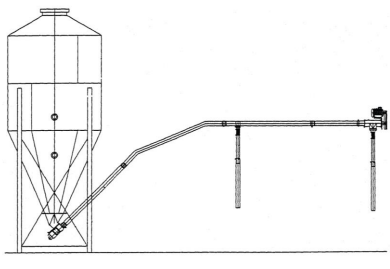
Unsere Förderspiralen FSP sind unsere Standard-Förderspiralen. Sie hat ähnliche Leistungsmerkmale wie unsere Förderspirale DWS, jedoch hat diese Ausführung eine niedrige Verschleißfestigkeit.

Die Förderrohrlänge beträgt 3,0m inklusive Verbindungsmuffe. Die Rohrbogen liefern wir mit 45°.

Sie erhalten die Förderspirale FSP mit einem Außenrohr-Durchmesser von 75mm, 90mm und 127mm.

Die Förderspiralen eignen sich ideal für den Futtertransport in den Stahl. Die Annahme kann sowohl über einen Spiralenkasten direkt am Trevirasilo (Sacksilo) oder von einem GFK-Außensilo erfolgen.

Der Auslauf der Spirale variiert auf Kundenwunsch zwischen 150mm oder 110mm. Je nach Förderlänge können Sie zwischen unterschiedlich starken Getriebemotoren für den Förderspiralantrieb variieren.











Seite 5



## Förderspiralen - Standard





Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

| Туре                     |      | FSP 75 | FSP 90 | FSP 125 |
|--------------------------|------|--------|--------|---------|
| Förderleistung ca.       | kg/h | 1300   | 1600   | 4400    |
| 0,75 kW, Förderlänge bis | m    | 50     | 25     |         |
| 1,1 kW, Förderlänge bis  | m    |        | 50     | 25      |
| 1,5 kW Förderlänge bis   | m    |        |        | 50      |
| Pellets                  | mm   | 8      | 10     | 10      |

| Туре                    |                    | ArtNr. | EURO   | ArtNr. | EURO   | ArtNr. | EURO   |
|-------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Antriebskopf mit 150mm  | 0,75 kW, 370 U/min | 440100 | 468,90 | 440210 | 475,20 | 440400 |        |
| Auslauf, Motorhülse und | 1,10 kW, 370 U/min | 440255 | 529,90 | 440211 | 535,90 | 440405 | 599,90 |
| Jochbolzen              | 1,5 kW, 370 U/min  |        |        |        |        | 440406 | 634,30 |

| Antriebskopf mit 75mm     | 0,75 kW, 370 U/min | 440101 | 521,80 | 440212 | 525,90 |        |        |
|---------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Auslauf, Endschalter,     | 1,10 kW, 370 U/min | 440102 | 579,90 | 440213 | 585,50 | 440401 | 699,80 |
| Motorhülse und Jochbolzen | 1,5 kW, 370 U/min  |        |        |        |        | 440402 | 735,40 |

| Förderrohr 3,00 m mit Muffe                             | 440120 | 19,70  | 440220 | 25,10  | 440410 | 49,90  |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| <b>Rohrbogen</b> 45° mit Muffe                          | 440125 | 18,40  | 440225 | 23,50  | 440420 | 43,70  |
| <b>Rohrbogen 45°</b> mit Muffe 2,45m lang – lange Ausf. |        | 36,20  | 440226 | 42,20  | 440421 | 73,50  |
| Stahl-Rohrbogen R=1500 verzinkt                         |        | 119,40 | 440155 | 182,50 | 440259 | 512,40 |
| Förderspirale pro m                                     | 440130 | 10,30  | 440230 | 11,25  | 440430 | 19,50  |

| Zwischenauslauf verzinkt  | 440144 | 48,50  | 440251 | 48,50  | 440701 | 64,50  |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Zwischenauslauf mit Schieber - Kunststoff   | 440150 | 13,80  | 440250 | 13,80  | 440703 | 26,50  |
| <b>Teleskop-Ablaufrohr</b> Ø 75mm, 1,00 – 2,00m<br>- Kunststoff (FSP 127 - Ø 85,5x1,5mm - 3,0m lang)                            | 440152 | 11,50  | 440252 | 11,40  | 440704 | 6,50   |
| <b>Steuerung</b> im Gehäuse, Motorschutzschalter (Hand-0-Automatik) mit Resetknopf und Laufzeitbegrenzung für 1-2 Meldeschalter | 440153 | 229,90 | 440253 | 229,90 | 440702 | 259,90 |
| Meldeschalter VC RT, 230 V  | 440700 | 82,80  | 440700 | 82,50  | 440700 | 82,50  |
| <b>Rüttler für Silo</b> 0,18 kW, 3000 U/min, 400V   | 447360 | 338,50 | 447360 | 338,50 | 447360 | 338,50 |
| Rüttlerhalteplatte  | 447361 | 78,80  | 447361 | 78,80  | 447361 | 78,80  |

| <b>Spiralenkasten,</b> mit Absperrschieber, Neigung einstellbar 0 – 45° für Polyester-Außensilo | 92013  | 299,90 | 92014  | 299,90 | 92015  | 329,90 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| <b>Spiralenkasten</b> für Futtermittel-Silo (Sacksilo) 0 – 45° mit Anschluss                    | 440258 | 334,50 | 440256 | 334,50 | 440257 | 358,80 |

Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil

Förderspirale



Förderrohr



Rohrbogen  $45^{\circ}$ 



Antriebskopfgehäuse ohne Getriebe



Zwischenauslauf



Antriebskopf



Antriebskopf mit Endschalter



Spiralenkasten

Steuerung



Rüttler



Meldeschalter



Zwischenauslauf verzinkt



## Zubehör - Standard

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.



| Type                     | ype  |        | 75   | FSP 90 |      | FSP 125 |      |
|--------------------------|------|--------|------|--------|------|---------|------|
| Förderleistung ca.       | kg/h | 1300   |      | 1600   |      | 440     | 0    |
| 0,75 kW, Förderlänge bis | m    | 50     |      | 25     |      |         |      |
| 1,1 kW, Förderlänge bis  | m    |        |      | 50     |      | 25      |      |
| 1,5 kW Förderlänge bis   | m    |        |      |        |      | 50      |      |
| Pellets                  | mm   | 8      |      | 10     |      | 10      |      |
|                          |      |        |      |        |      |         |      |
| Type                     |      | ArtNr. | EURO | ArtNr. | EURO | ArtNr.  | EURO |
|                          |      |        |      |        | •    |         |      |

| 1 ype  | AftNf. | LUKU   | ArtINf. | LUKU   | ArtNr. | EUKU   |
|--|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
|  |        |        |         |        |        |        |
| Verbindungsmuffe FSP - verzinkt                            | 440101 | 6,80   | 440231  | 12,80  | 440431 | 14,50  |
| Spannwelle mit Endlager                                    | 440102 | 66,60  | 440232  | 66,60  | 440432 | 99,90  |
| Spannwelle mit Gleitlager                                  | 440103 | 69,50  | 440233  | 78,50  | 440433 | 108,50 |
| Trichter mit Aufsatz 500x500x1100mm mit                    |        |        |         |        |        |        |
| Spiralenkastenunterteil inkl. Schieber, Schieber-          | 440104 | 299,00 | 440234  | 299,00 | 440434 | 309,00 |
| führung montiert ca. 150 L Fassungsvermögen                |        |        |         |        |        |        |
|  |        |        |         |        |        |        |
| Einlauf Ø 150mm mit Spannwelle, Endlager und               | 440105 | 109,50 | 440235  | 109,50 | 440435 | 169,50 |
| Kopfanschluss  | 440103 | 109,30 | 440233  | 109,30 | 440433 | 109,50 |
| Einlauf Ø 150mm mit Spannwelle, Gleitlager und             | 440106 | 119,50 | 440236  | 115,50 | 440436 | 189,50 |
| Kopfanschluss  | 440100 | 119,50 | 440230  | 113,30 | 440430 | 169,50 |
| Unterteil-Spiralenkasten 1-Fach – mit Flansch für          | 440340 | 79,50  | 440341  | 81,50  | 440342 | 84,50  |
| Spannwelle   | 440340 | 79,30  | 440341  | 81,30  | 440342 | 64,50  |
| Unterteil-Spiralenkasten 1-Fach – durchgehend              | 440343 | 64,50  | 440344  | 66,30  | 440345 | 86,50  |
| um 2. Silo mit einer Spirale zur entleeren                 | 440343 | 04,50  | 440344  | 00,30  | 440343 | 80,30  |
| <b>Unterteil Spiralenkasten 2-Fach</b> – in 1 Richtung mit | 440107 | 99,90  | 440237  | 99,90  | 440437 | 122,50 |
| Adapterflansch für Spannwelle                              | 440107 | 99,90  | 440237  | 99,90  | 440437 | 122,30 |
| Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – durchgehend              | 440108 | 89,90  | 440238  | 89,90  | 440438 | 96,80  |
| Unterteil Spiralenkasten 2-Fach – in 2 Richtungen          | 440109 | 94,50  | 440239  | 91,50  | 110130 | 97,90  |
| mit Adapterflansch für Spannwelle                          | 440109 | 94,30  | 440239  | 91,30  | 440439 | 97,90  |
| <b>Unterteil Spiralenkasten 2-Fach</b> – 1x Flanschplatte  | 440110 | 94,50  | 440240  | 95,50  | 440440 | 97,90  |
| für Spannwelle und 1x durchgehend                          | 440110 | 94,30  | 440240  | 93,30  | 440440 | 97,90  |

| Getriebemotor 0,75 kW – 370 U/min       | 440111 | 409,50 | 440241 | 409,50 | 440441 |        |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Getriebemotor 1,1 kW – 370 U/min        | 440112 | 465,90 | 440242 | 465,90 | 440442 | 465,90 |
| <b>Getriebemotor 1,5 kW</b> – 370 U/min | 440113 |        | 440243 | 499,30 | 440443 | 499,30 |

 $Unverbindliche\ LISTENPREISE-ohne\ MwSt.-zzgl.\ Frachtanteil$ 



Verbindungsmuffe



Spannwelle mit Endlager



Spannwelle mit Gleitlager



Rundeinlauf Ø 150mm mit Endlager



Rundeinlauf Ø 150mm mit Gleitlager



Unterteil Spiralenkasten 2-fach
– in 1 Richtung



Trichter mit Aufsatz 500x500mm



- in 1 Richtung

Unterteil Spiralenkasten 2-fach

Seite 7



Unterteil Spiralenkasten 2-fach – in 2 Richtung



Getriebemotor für FSP



Unterteil-Spiralenkasten einfach



**FSP 75** 

1300

## Zubehör - Standard

Type

Förderleistung ca.

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

kg/h



**FSP 125** 

4400

**FSP 90** 

1600

| Toructicistung ca.   | Kg/II                       | 150    | 70    | 1000   | 0     | 440    | U     |
|--|-----------------------------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 0,75 kW, Förderlänge bis                                       | m                           | 50     | )     | 25     | 25    |        |       |
| 1,1 kW, Förderlänge bis  | m                           |        | •     | 50     |       | 25     |       |
| 1,5 kW Förderlänge bis   | m                           |        | -     |        |       | 50     |       |
| Pellets  | mm                          | 8      |       | 10     |       | 10     |       |
|  |                             |        |       |        |       |        |       |
| Туре   |                             | ArtNr. | EURO  | ArtNr. | EURO  | ArtNr. | EURO  |
|  |                             |        |       |        |       |        |       |
| Flanschring Ø 450mm f. T                                       | revirasilo (Spiralenkasten) | 440160 | 85,50 | 440180 | 85,50 | 440310 | 85,50 |
| Flanschring Ø 350mm f. T                                       |                             | 440161 | 83,90 | 440181 | 83,90 | 440311 | 83,90 |
| Kopfanschluss mit Flansch                                      |                             | 440162 | 18,90 | 440182 | 18,90 | 440312 | 21,90 |
| Reduzierung Ø 150mm auf<br>Antrieb (Kunststoff)                | f <b>75mm</b> für Auslauf   | 440163 | 9,50  | 440183 | 9,50  | 440313 |       |
| Ablaufrohr für Auslauf Ø                                       | 75mm / 1,0m lang            | 440164 | 6,90  | 440184 | 6,90  | 440314 |       |
| Kontrollrohr für FSP 2-tlg.                                    | mit Schrauben               | 440165 | 16,90 | 440185 | 19,90 | 440315 |       |
| Antriebseinheit mit mechanischem Schalter                      |                             | 440173 | 99,90 | 440193 | 99,90 | 440323 |       |
| Mechanischer Endschalter                                       |                             | 440174 | 32,90 | 440194 | 32,90 | 440324 | 32,90 |
|  |                             |        |       |        |       |        |       |
| Schlauchschelle für Rohrve                                     | rbindung                    | 440166 | 1,20  | 440186 | 1,35  | 440316 | 1,90  |
| Rohrschelle Zweiteilig   |                             | 440167 | 2,90  | 440187 | 3,99  | 440317 | 6,80  |
| Hülse für Spirale (Antrieb)                                    | 24/35mm                     | 440168 | 71,40 |        |       |        |       |
| Hülse für Spirale (Antrieb)                                    | 24/45mm                     |        |       | 440188 | 62,90 |        |       |
| Hülse für Spirale (Antrieb)                                    | 24/70mm                     |        |       |        |       | 440318 | 77,50 |
| Jochbolzen   |                             | 440169 | 1,80  | 440189 | 1,80  | 440319 | 2,20  |
|  |                             |        |       |        |       |        |       |
| <b>Aufsatztrichter 30 Liter,</b> von f.Spiralkasten- Unterteil | erz. mit Deckel             | 440170 | 85,90 | 440190 | 75,90 | 440320 | 75,90 |
| Aufsatztrichter 60 Liter, von f.Spiralkasten- Unterteil        | erz. mit Deckel             | 440171 | 94,30 | 440191 | 89,30 | 440321 | 89,30 |
| Spiralenkasten-Unterteil fü<br>mit Adapterflansch für Span     |                             | 440172 | 63,50 | 440192 | 63,50 | 440322 | 66,70 |

440134 40,90 440135 Reparatur-Kit für Rohrbogen Unverbindliche LISTENPREISE - ohne MwSt. - zzgl. Frachtanteil



Reparatur-Kit für gerades Rohr

Flanschring für Sacksilo



Kopfanschluss



440131

Schlauchschelle



440132

Kontrollrohr



440133

440136

Hülse für Getriebemotor



Jochbolzen



Mechanischer Endschalter



Rohrschelle



Reduzierung Ø 150 auf 75mm



Spiralenkasten Unterteil



Antriebseinheit mechanischer Schalter



19,50

Reparaturkit Rohr



Aufsatztrichter





## Förderspirale passend für Roxell Auger System - Typ KAS Kreutzkämper – Auger System

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

| Туре                     |      | FSP 75 | FSP 90 | FSP 125 |
|--------------------------|------|--------|--------|---------|
| Förderleistung ca.       | kg/h | 1300   | 1600   | 4400    |
| 0,75 kW, Förderlänge bis | m    | 50     | 25     |         |
| 1,1 kW, Förderlänge bis  | m    |        | 50     | 25      |
| 1,5 kW Förderlänge bis   | m    |        |        | 50      |
| Pellets                  | mm   | 8      | 10     | 10      |

| Type               |                    | ArtNr. | EURO   | ArtNr. | EURO   | ArtNr. | EURO   |
|--------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Getriebemotor für  | 0,75 kW, 370 U/min | 420500 | 359,50 | 420521 | 359,50 |        |        |
| Antriebskopf inkl. | 1,10 kW, 370 U/min | 420501 | 438,30 | 420522 | 438,30 | 420601 | 438,30 |
| Motorhülse         | 1,5 kW, 370 U/min  |        |        |        |        | 420602 | 469,60 |

| Förderrohr 3,00 m mit Muffe                           | 420502 | 19,70 | 420523 | 25,20 | 420603 | 49,90  |
|---|--------|-------|--------|-------|--------|--------|
| <b>Rohrbogen</b> 45° mit Muffe – R1533                | 420503 | 18,40 | 420524 | 18,90 | 420604 | 43,85  |
| Kontrolleinheit KAS –                                 |        |       |        |       |        |        |
| Gehäuse genietet inkl. Sicherheitsendschalter und     | 420504 | 99,90 | 420525 | 99,90 | 420605 | 102,50 |
| Schraubenmaterial, Edelstahl                          |        |       |        |       |        |        |
| Rohranschlusssatz für Spirale inkl. Rohrstutzen       | 420505 | 48,90 | 420526 | 57.40 | 420606 | 74,20  |
| V2A, Rohrbügelschelle und Befestigungsschrauben       | 420303 | 46,90 | 420320 | 37,40 | 420000 | 74,20  |
| <b>Ablauftrichter</b> auf Ø 75mm, für Kontrolleinheit | 420506 | 9,90  | 420527 | 9,90  | 420607 | 56,20  |
| Förderspirale pro m                                   | 420507 | 10,90 | 420528 | 12,30 | 420608 | 19,50  |

| Verbindungsmuffe verzinkt                           | 420508 | 6,90   | 420529 | 8,90   | 420609 | 12,90  |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Silotrichter für Spiralsystem KAS -Außen-Ø 440mm    | 420509 | 45,40  | 420530 | 45,40  | 420610 | 45,40  |
| Übergang mit Schieber kpl.                          |        |        |        |        |        |        |
| Übergang von Trichter auf Spiralenkasten inkl.      | 420510 | 58,70  | 420531 | 58,70  | 420611 | 58,70  |
| Absperrschieber und Schraubenmaterial               |        |        |        |        |        |        |
| Spiralenkasten-Unterteil KAS mit Spannwelle         | 420511 | 175,50 | 420532 | 182,50 | 420612 | 299,90 |
| mit Rohrschelle, Spannwelle und Endlager – V2A      | 420311 | 175,50 | 420332 | 182,30 | 420012 | 299,90 |
| Spiralenkasten-Unterteil KAS 2-fach                 |        |        |        |        |        |        |
| mit Spannwelle mit 2 Rohrschelle, 2 Spannwelle und  | 420512 | 289,50 | 420533 | 294,50 | 420613 |        |
| Endlager – V2A                                      |        |        |        |        |        |        |
| Zwischenauslauf                                     | 420513 | 12.50  | 420534 | 13,80  | 420614 | 24,50  |
| Ablaufgehäuse, Drehschieber, Regenhaube, Zugriffset | 420313 | 13,50  | 420334 | 13,60  | 420014 | 24,30  |

**Kontrollrohr** transparent 420514 15,90 420535 16,50 420615 ---

 $Unverbindliche\ LISTENPREISE-ohne\ MwSt.-zzgl.\ Frachtanteil$ 



Getriebemotor



Kontrolleinheit



Rohranschluss-Satz



Ablauftrichter



Zwischenauslauf



Förderrohr



Rohrbogen 45°



Silotrichter

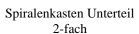


Übergang mit Schieber



Spiralenkasten Unterteil







## Förderspiralen FSP - Standard

Für die Förderung von Schrot, Pellets und Getreide.

| Type                     |          | FSP 56 | FSP 60 |
|--------------------------|----------|--------|--------|
| Förderleistung           | ca. kg/h | 500    | 500    |
| 0,55 kW, Förderlänge bis | m        | 25     | 25     |
| 0,75 kW, Förderlänge bis | m        | 50     | 50     |
| Pellets                  | mm       | 8      | 10     |

| Туре         |                    | Art    | EURO   | Art    | EURO   |
|--------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|
|              |                    | Nr.    |        | Nr.    |        |
| Antriebskopf | 0,75 kW, 370 U/min | 105001 | 468,90 | 106003 | 469,90 |
|              | 0,55 kW, 370 U/min | 105003 | 439,90 | 106004 | 442,90 |
|              | 1,5 kW, 370 U/min  |        |        |        |        |

| Förderrohr 3,00 m mit Muffe | 1050301 | 18,90 | 106030 | 18,90 |
|-----------------------------|---------|-------|--------|-------|
| Rohrbogen 45° mit Muffe     | 1050351 | 18,20 | 106035 | 18,90 |
| Förderspirale pro m         | 3630    | 9,90  | 4038   | 10,50 |

| Auslauf-T-Stück mit Absperrschieber und<br>Seilzug - Kunststoff | 105060 | 13,50 | 103110 | 13,50 |
|---|--------|-------|--------|-------|
| <b>Teleskop-Ablaufrohr</b> Ø 75mm, 1,00 – 2,00m - Kunststoff    | 814075 | 10,90 | 814070 | 10,90 |

| <b>Spiralenkasten,</b> mit Absperrschieber, Neigung einstellbar 0 – 45° für Polyester-Außensilo | 92013  | 299,90 | 92014  | 299,90 |
|---|--------|--------|--------|--------|
| <b>Spiralenkasten</b> für Futtermittel-Silo (Sacksilo) 0 – 45 °                                 | 440255 | 329,50 | 440256 | 329,50 |

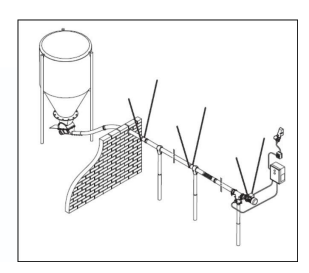
Unverbindliche LISTENPREISE – ohne MwSt. – zzgl. Frachtanteil















## Unser Sortiment an Förderspiralen aus Federstahl

Hier finden Sie unsere Auswahl an Förderspirale als Ersatzteil. Die Spirale wird pro Meter verkauft.

Für Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Die Seelenlose Spirale, auch Flex-Schnecke genannt gibt es in folgenden Größen:

| Bezeichnung                            |                  | ArtNr. | EURO        |
|--|------------------|--------|-------------|
| Förderspirale Ø 36,5x30x20-8x3,3mm     |                  | 3630   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 36,5x40x20-8x3,3mm     |                  | 3640   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 38,3x31x22,8x3,3mm     |                  | 3831   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 40x38x24-8x3,3mm       |                  | 4038   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 48,3x40x32-8x3,3mm     |                  | 4840   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 50,3x35x30-10x4,3mm    |                  | 5035   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 60x40x36, 12x4mm       |                  | 6040   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 62x55x38mm             |                  | 6255   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 68x50x44,5, 11,7x4,3mm |                  | 6850   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 70x52x46,5, 11,7x4,3mm |                  | 7052   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 70x65x46,5, 11,7x4,3mm |                  | 7065   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 86x60x58-14x4,3mm      |                  | 8660   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 95x65x67-14x5mm        |                  | 9565   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 100x70x72, 14x5mm      |                  | 10070  | auf Anfrage |
| Förderspirale 53,3x37x33-10x4,3mm      |                  | 5337R  | auf Anfrage |
| Förderspirale 60x45x36,5, 11,7x4,3mm   | Edelstahl        | 6045   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 60x60x36,5, 11,7x4,3mm | <b>Edelstahl</b> | 6060   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 70x65x46,5, 11,7x4,3mm | Edelstahl        | 7065   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 36,5x48x20-8x3,3mm     |                  | 3648   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 37,5x38x21-83,3mm      |                  | 3738   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 45x38x29-8x4,3mm       |                  | 4538   | auf Anfrage |
| Förderspirale Ø 36,5x48x20-8x3,3mm     |                  | 3648   | auf Anfrage |



