

SPIRALI CONTINUE IN ACCIAIO FE 360 (SPESSORE DA 6 A 10 MM) semi pesante **ENDLESS SPIRALS IN FE 360 STEEL (THICKNESS FROM 6 TO 10 MM)**

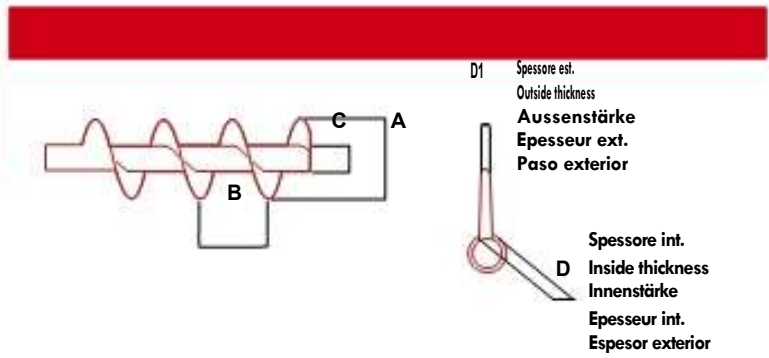
ENDLOSE SPIRALEN AUS STAHL FE 360 (STÄRKE VON 6 BIS 10 MM)

SPIRALES METALLIQUES EN ACIER FE 360 (EPELSEUR DE 6 A 10 MM)

HELICES CONTINUAS EN ACERO FE360 (ESPESORES DE 6 A 10 MM)

| Sizes mm Maße mm Dimensions mm Dimension mm | | | Wgt Gewt Poid Peso | Thick. mm Stark. mm Epass. mm Calzo mm | | |
|--|-----|-----|-----------------------------|---|-----|--|
| RA | B | RC | KG/M | D | D1 | |
| 80 | 80 | 22 | 1,9 | 6 | 3,0 | |
| 100 | 100 | 22 | 2,4 | 6 | 2,7 | |
| 100 | 100 | 34 | 2,4 | 6 | 2,8 | |
| 120 | 120 | 34 | 2,4 | 6 | 2,8 | |
| 130 | 130 | 27 | 4,2 | 6 | 2,5 | |
| 130 | 130 | 34 | 2,9 | 6 | 2,7 | |
| 130 | 130 | 42 | 3,0 | 6 | 2,8 | |
| 140 | 140 | 34 | 4,0 | 6 | 2,7 | |
| 140 | 140 | 42 | 3,7 | 6 | 2,8 | |
| 150 | 150 | 48 | 3,3 | 6 | 2,8 | |
| 150 | 90 | 48 | 4,6 | 6 | 3,0 | |
| 150 | 150 | 46 | 5,6 | 8 | 4,0 | |
| 150 | 150 | 48 | 7,0 | 10 | 5,0 | |
| 160 | 160 | 48 | 3,6 | 6 | 2,6 | |
| 180 | 180 | 48 | 4,7 | 6 | 2,4 | |
| 180 | 120 | 48 | 5,5 | 6 | 2,0 | |
| 180 | 180 | 48 | 6,2 | 8 | 4,0 | |
| 180 | 180 | 48 | 7,8 | 10 | 5,0 | |
| 200 | 200 | 48 | 4,8 | 6 | 12 | |
| 200 | 200 | 48 | 7,3 | 8 | 3,9 | |
| 200 | 200 | 60 | 5,3 | 6 | 2,5 | |
| 200 | 200 | 60 | 6,6 | 8 | 4,0 | |
| 200 | 200 | 60 | 9,0 | 10 | 5,0 | |
| 220 | 220 | 48 | 5,3 | 10 | 2,2 | |
| 230 | 230 | 60 | 5,5 | 6 | 3,3 | |
| 250 | 250 | 60 | 6,6 | 6 | 2,6 | |
| 250 | 250 | 60 | 8,8 | 8 | 3,8 | |
| 250 | 250 | 60 | 10,4 | 10 | 4,8 | |
| 280 | 280 | 70 | 10,3 | 8 | 3,7 | |
| 300 | 300 | 76 | 7,0 | 6 | 2,4 | |
| 300 | 300 | 76 | 11,2 | 8 | 3,5 | |
| 300 | 300 | 90 | 7,4 | 6 | 2,5 | |
| 300 | 250 | 90 | 9,0 | 6 | 2,4 | |
| 300 | 200 | 90 | 10,4 | 6 | 2,1 | |
| 300 | 300 | 90 | 10,6 | 8 | 4,0 | |
| 300 | 300 | 90 | 12,3 | 10 | 5,0 | |
| 350 | 350 | 90 | 9,4 | 6 | 2,5 | |
| 350 | 350 | 90 | 12,8 | 8 | 3,6 | |
| 400 | 400 | 102 | 14,0 | 8 | 3,7 | |
| 400 | 300 | 102 | 16,0 | 8 | 3,4 | |
| 400 | 250 | 102 | 19,3 | 8 | 3,3 | |
| 400 | 400 | 102 | 17,4 | 10 | 4,7 | |
| 500 | 500 | 160 | 21,3 | 10 | 5,0 | |
| 500 | 350 | 160 | 28,0 | 10 | 4,6 | |

Gli spessori interni, esterni e il peso si intende puramente teorico (dati sono indicati e possono variare).
 Internal and external thickness and weight are theoretical data and may be changed.
 Die innere und äußere Stärke sowie das Gewicht sind rein theoretisch und können variieren.
 Les épaisseurs internes, externes et le poids sont théoriques et il peut y avoir des changements.
 El te espesores la interna, externa y el peso se entiende basándose puramente teórico, son indicativos pueden variar.





| Dimensioni mm / Sizes mm Maße mm / Dimensions mm / Dimensjon mm | | | Peso / Wgh Gwt / Po/d / Peso | Spesso, mm / Thick, mm Stärke, mm / Eppess, mm/ Calzo mm | |
|--|-----|-----|---------------------------------|---|------|
| ŘA | B | ŘC | KG/M | D | Peso |
| 200 | 200 | 60 | 12 | 5,5 | 11,5 |
| 250 | 250 | 76 | 12 | 5,5 | 14 |
| 300 | 300 | 90 | 12 | 5,5 | 16,8 |
| 400 | 400 | 127 | 12 | 5,5 | 22,5 |
| 480 | 350 | 160 | 15 | 7,5 | 42 |
| 500 | 500 | 160 | 15 | 7,5 | 35 |
| 500 | 400 | 220 | 18 | 9,6 | 47 |
| 600 | 350 | 273 | 18 | 10 | 74 |

Tolleranze gen Tecnofer / Tolerance Tecnofer / Toleranz Tecnofer / Tolérance Tecnofer / Toleranzia Tecnofer

| GRADO INDEX | Scostamenti in mm per dimensione Dimensional tolerance (mm) Maßtoleranz (mm) Tolérance dimensionelle (mm) Tolerancia dimensional (mm) | | Tolleranze diam. esterno Outer diameter tolerance Außendurchmessertoleranz Tolérance diamètre extérieur Tolerancia diametro exterior | Tolleranze passo Pitch tolerance Steigungstoleranz Tolérance pas Tolerancia paso | Tolleranze diam. interno Internal diameter tolerance Innendurchmessertoleranz Tolérance diamètre intérieur Tolerancia diametro interior |
|-------------|---|----------|--|--|---|
| | | da 50 mm | a 100 mm | ± 2 mm | ± 3 mm |
| | da 100 mm | a 150 mm | ± 2 mm | ± 3 mm | +2/ - 0 |
| | da 150 mm | a 250 mm | ± 2 mm | ± 5 mm | +2/ - 0 |
| | da 250 mm | a 350 mm | ± 3 mm | ± 5 mm | +3/ - 0 |
| | da 350 mm | a 600 mm | ± 5 mm | ± 20 mm | +5/ - 0 |

Oltre a quelle indicate si forniscono misure a richiesta.
 It is also possible supply different dimensions according to customers specifications.
 Es ist möglich verschiedene Abmessungen laut Auftrag zu fertigen.
 Il est possible de produire plusieurs dimensions selon commande.
 Además de las indicadas, se fabrican con medidas a petición.

Gli spessori interni, esterni e il peso si indicano puntualmente nei dati tecnici e possono variare.
 Internal and external thickness and weight are theoretical data and may be changed.
 Die inneren und äußeren Werten sind theoretisch und können variieren.
 Les épaisseurs internes et externes et le poids sont théoriques et peuvent être changés.
 E i pesos de los internos, externos, y el peso se indican expresamente en los datos técnicos, con indicación de su variación.



