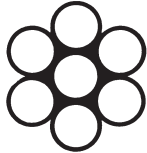
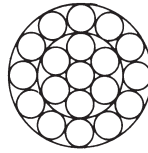


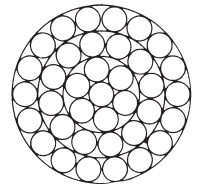
Spiralseile Spiral Strands



Konstruktion 1 x 7 (1+6)



Konstruktion 1 x 19 (1+6+12)



Konstruktion 1 x 37 (1+6+12+18)

Norm Standard Norme Norma DIN EN 12385-4	Durchmesser Diameter Diamètre Diámetro	Oberflächen Surfaces Surfaces Superficie	Festigkeiten Tensile strength Résistance Resistencia	Aufmachungen Packing Emballage Empaque
DIN 3052 1 x 7	*1 0,60 - 5 mm	verzinkt rostfrei	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	Auf Einweghaspel
DIN 3052 1 x 7	*2 0,60 - 5 mm	galvanized stainless-steel	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	On wooden reels
DIN 3052 1 x 7	*3 0,60 - 5 mm	galvanisé inoxydable	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	En bobines
DIN 3052 1 x 7	*4 0,60 - 5 mm	galvanizado inoxydable	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	Bobinas
<hr/>				
DIN 3053 1 x 19	*1 1 - 12 mm	verzinkt rostfrei	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	Auf Einweghaspel
DIN 3053 1 x 19	*2 1 - 12 mm	galvanized stainless-steel	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	On wooden reels
DIN 3053 1 x 19	*3 1 - 12 mm	galvanisé inoxydable	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	En bobines
DIN 3053 1 x 19	*4 1 - 12 mm	galvanizado inoxydable	1770 N/mm ² 1570 N/mm ²	Bobinas
<hr/>				
DIN 3054 1 x 37	*1 3 - 20 mm	verzinkt	1770 N/mm ²	Auf Einweghaspel
DIN 3054 1 x 37	*2 3 - 20 mm	galvanized	1770 N/mm ²	On wooden reels
DIN 3054 1 x 37	*3 3 - 20 mm	galvanisé	1770 N/mm ²	En bobines
DIN 3054 1 x 37	*4 3 - 20 mm	galvanizado	1770 N/mm ²	Bobinas

*1 Es sind andere Durchmesser, Aufmachungen und Festigkeiten nach Kundenvorschrift möglich.

*2 Higher tensile-strengths, other diameters and packing according to customers requirements.

*3 Possibilité de livrer à des résistances supérieures et dans d'autres diamètres et longueurs selon les besoins de la clientèle.

*4 Se puede suministrar otros resistencias, empaques y diámetros a petición del cliente.