

Lieferprogramm STAMMCUT®.

STAMMCUT®	Zugfestigkeit R _m [N/mm ²]	Dehnung A ₁₀₀ [%]	Durchmesser-Toleranz [mm]	Leitfähigkeit [m/Ωmm ²]	Abmessungen [mm]
blank					
BRASS SOFT	~ 400	> 28	+0 / - 0,002	15,0	0,15 - 0,30
BRASS 500	~ 500	~ 20	+0 / - 0,002	14,5	0,10 - 0,30
BRASS 900	~ 900	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,10 - 0,15
BRASS 950	> 950	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,15 - 0,30
BRASS HI1050	> 1050	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,20 - 0,30
beschichtet					
ZINC COATED ZC 450	~ 450	~ 20	+0 / - 0,002	14,5	0,20 - 0,30
ZINC COATED ZC 500	~ 500	~ 20	+0 / - 0,002	14,5	0,10 - 0,30
ZINC COATED ZC 800	~ 800	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,20 - 0,30
ZINC COATED ZC 900	~ 900	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,10 - 0,30
ZINC COATED ZC 950	> 950	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,15 - 0,30
ZINC COATED ZC 1000	> 1000	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,20 - 0,30
ZINC COATED ZC 1000D	> 1000	~ 1	+0 / - 0,002	13,5	0,20 - 0,30
STAMMCUT Xi	~ 520	~ 1	+0 / - 0,002	45,0	0,25 - 0,30
STAMMCUT XiD	~ 550	~ 1	+0 / - 0,002	45,0	0,25 - 0,33