Seilhängerklemmen

SKTF5 Tragseil- und Fahrdrahthängerklemme



Anwendung

Für Seilhänger, nicht stromführend

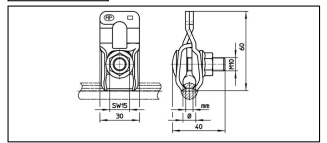
Eigenschaften

Anziehdrehmoment 20-25 Nm

Material

Körper aus CuNiSi oder Stahl rostfrei





Artikel-Nr.		mm Ø		mm	mm Ø	mm²	kN	Kg
625.036.000	CuNiSi	9 - 13	50 - 95	5.5 - 7	4.5	10	4	0.107

Technische Spezifikationen: Tragseil- und Fahrdrahthängerklemme SKTF5

Artikel-Nr.	625.036.000				
Material	CuNiSi				
Tragseil Durchmesser	9 - 13 mm				
Tragseil Seilfläche	50 - 95 mm²				
Fahrdraht-Kerbe	5.5 - 7 mm				
Hängerseil Durchmesser	4.5 mm				
Hängerseil Fläche	10 mm²				
Ausreisskraft	4 kN				
Anziehdrehmoment_2	20 - 25 N·m				
Kommerzielle Spezifikation					
Zolltarifnummer	85359000				
Ursprungsland	СН				
ogistische Spezifikation					
Kilo / Stück	0.107 kg				

