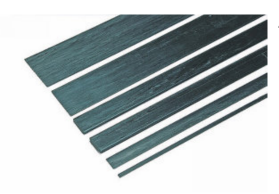
ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

 $Allgemeines-Zubeh \tilde{A}\Pr > Halbzeuge-Werkstoffe \ (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > Kohlefasen (Baustoffe) > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Platten > Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Rohre - Vierkantstab > CfK - St \tilde{A}" abe - Vierkantstab > CfK - CfK - CfK -$

Kohlefaser Vierkantstab 12x2,



Artikelnummer: 5222.12.2,0 Kohlefaser Vierkantstab 12x2,

Hersteller: Graupner

Kohlefaser-Vierkantstab 12mm/2,0mm/1000m

Kohlefaser-Vierkantst�be
Zur Gewichtseinsparung z.B. bei Fl�chenholmen,
Fahrwerken.

Ahmessunen entimal zur Verstï; ¼rkung von Slow- ur

Abmessunen optimal zur Verst�rkung von Slow- und Parkfly-Modellen.

Technische Daten Dicke: 2 mm Breite: 12 mm

L�nge ca.: 1000 mm

Preis: 7,39 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014