



<b>Schichtsystem:</b>	<b>bero-speed golf</b>
Beschichtungsverfahren:	Hochgeschwindigkeitsflammspritzverfahren (HVOF)
Beschichtungswerkstoff:	Spezial-Legierung aus Hartstoffen
Schichthärte:	ca. 1200 HV
Bearbeitung:	ohne
Einsatzzweck:	Beschichtung der Schlagfläche von Golfschlägern
Schichteigenschaften:	extrem harte und verschleißfeste Beschichtung, die definierte und dauerhaft haltbare Rauhtiefe der Beschichtung verbessert das Schlagverhalten von Golfschlägern erheblich. Der gewollte Backspin wird verstärkt, der Golfball springt nach dem Auftreffen auf das Grün weniger und bleibt wesentlich schneller liegen. Der Treffmoment wird weicher und angenehmer, die Flugkurve des Balles wird flacher