## Berolina Metallspritztechnik Wesnigk GmbH

HVOF-, Plasma-, Kaltgas-, Flamm- und Lichtbogenspritzen Metall-, Carbid- und Keramikbeschichtungen www.metallspritztechnik.de

Berolina Metallspritztechnik Wesnigk GmbH, Pappelhain 30 - 31, D-15378 Hennickendorf



Schichtsystem: bero-arc molygrip

Beschichtungsverfahren: Hochernergie - Lichtbogenspritzverfahren

Beschichtungswerkstoff: Molybdän

Schichthärte: ca. 1000 HV 0.3

Bearbeitung: ohne

Einsatzzweck: überall, wo eine extreme Rautiefe, gepaart mit hoher

Verschleißbeständigkeit gewünscht ist

Schichteigenschaften: Sehr harte metallische Schicht mit hoher Beständigkeit

gegen Reibverschleiß, höchster Reibwert durch definiert

einzustellende Rauhtiefe Ra 20 µm

