



CRN Rivestimento a base di Nitruro di Cromo

CARATTERISTICHE TECNICHE

SIGLA:	CRN
DUREZZA in HV 0.05:	≈ 2 100
TEMPERATURA di DEPOSITO in C°:	< 450
MASSIMA TEMPERATURA di UTILIZZO in C°:	≈ 700
COEFFICIENTE DI ATTRITO:	0,50 / 0,60
SPESORE IN μm:	2 / 4



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Monolayer
Elevata tenacità
Buona resistenza alla corrosione
Proprietà antiadesive
Ridotto coefficiente di attrito
Deposizione anche a bassa temperatura



CAMPI D'IMPIEGO

Stampi per materie plastiche
Stampi di imbutitura acciaio inox
Coniatura
Componentistica meccanica.

