



VAL104

UNI EN ISO 4957 W.Nr. 1.2343



NORME E INDICAZIONI

Norm. Acciaio **UNI EN ISO 4957**

Sigla **X37CrMoV5.1**

W.NR. **1.2343**

Afnor **Z38CDV5** - Aisi **H11** - Din **X38CrMoV5.1**

Stato di Fornitura/Simbologia **RICOTTO / + A**

COMPOSIZIONE CHIMICA

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	V	Pb
0,36-0,42	0,9-1,2	0,3-0,5	≤0,035	≤0,035	4,8-5,5	1,1-1,4	/	0,25-0,50	/

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Diam.	Spess.	Re/Rp Min. N/mm ²	Rm N/mm ²	A Min. %	Z Min. %	KV J min T 20°C	HB DI FORNITURA
/	/	/	/	/	/	/ /	max 229

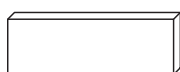
CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Acciaio di buona resistenza a fatica e usura a caldo temprabile in aria e nitrurabile, ottima tenacità, idoneo per produzione di stampi pressofusione in leghe leggere.

GAMMA



TONDI



PIATTI



QUADRI

LAMIERE

ESAGONI

SEDE DI VICENZA
via M. D'Azeglio 43/45
Altavilla Vicentina VI Italia
T. +39 0444 339 711

FILIALE DI BARI
Via dei Gladioli 6
70026 Modugno BA Italia
T. +39 080 531 4928

FILIALE DI MILANO
Via Bizzozzero, 82
Cormano MI Italia
T. +39 02 663 022 43