



VAL41V-2714

UNI EN ISO 4957 W.Nr. 1.2714



NORME E INDICAZIONI

Norm. Acciaio **UNI EN ISO 4957**

Sigla **56NiCrMoV7**

W.NR. **1.2714**

Afnor **56NCDV7** - Aisi - Din **56NiCrMoV7**

Stato di Fornitura/Simbologia **BONIFICATO / + QT**

COMPOSIZIONE CHIMICA

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	V	/
0,5-0,6	0,1-0,4	0,65-0,95	≤0,035	≤0,035	1-1,2	0,45-0,55	1,5-1,8	0,07-0,12	/

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
/	/	/	/	/	/	/	R 110/135 kg/mm ² HRC 32 - 45

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Acciaio per stampi a caldo. Ottima temprabilità, tenacità e resistenza ad usura. Idoneo per costruzioni, matrici a caldo, magli, cilindri e laminatoi.

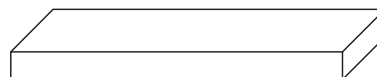
GAMMA



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