



2738

UNI EN ISO 4957 W.Nr. 1.2738



NORME E INDICAZIONI

Norm. Acciaio **UNI EN ISO 4957**

Sigla **40CrMnNiMo8-6-4** W.NR. **1.2738**

Afnor - Aisi - Din **40CrMnNiMo8-6-4**

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

COMPOSIZIONE CHIMICA

C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo	Ni	V	Pb
0,35-0,45	0,2-0,4	1,3-1,6	≤0,030	≤0,030	1,8-2,1	0,15-0,25	0,9-1,2	/	/

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
/	/	/	/	/	/	/ /	HB 280 - 350

CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Acciaio con ottima penetrazione di tempra, caratteristiche meccaniche pressochè omogenee tra pelle e cuore. Può essere nitrurato. Idoneo per costruzioni stampi iniezione ed estrusione materiale termoplastico.

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