



## ACCIAI DA UTENSILE CORRISPONDENZE NORME INTERNAZIONALI\*

### ACCIAI DA UTENSILE

Norme europee in vigore		USA	GIAPPONE	CINA	ITALIA	GERMANIA	FRANCIA	UK
EN ISO 4957: 18 (Forgiati, laminati a caldo, trafilati a freddo)	Nr.	ASTM A681	JIS G 4404	GB T 1299	(UNI 2955-82)	(DIN 17350)	(NF A 35-590: 92)	(BS 4659: 89)
<b>K100 - X210Cr12</b>	1.2080	(D3)	SKD1	C12	X205Cr12KU	X210Cr12	(Z200C12)	BD3
<b>K110 - X155CrMoV12</b>	1.2379	(D2)	(SKD10)	(Cr12Mo1V1)	(X 155 CrVMo 12 1KCU)	X155CrMoV12-1	Z160CDV12	BD2
<b>K720 - 90MnCrV8</b>	1.2842	(02)	-	(9Mn2V)	(90MnVCr8KU)	90MnCrV8	(90MV8)	(B02)
<b>40CrMnMo7</b>	1.2311	-	-	-	-	40CrMnMo7	(35CMD7)	-
<b>40CrMnMoS8-6</b>	1.2312	-	-	-	-	40CrMnMoS8-6	(40CMD8S)	-

\*Le norme poste tra parentesi sono state ritirate e non più valide, mentre gli acciai posti tra parentesi hanno analisi chimiche simili ma non uguali a quelle delle norme vigenti in Europa.

