

Designazione degli stati metallurgici / Temper designations

Descrizione <i>Description</i>	EURAL
Grezzo di estrusione <i>As extruded</i>	F
Ricotto <i>Annealed</i>	O
Trafilato <i>Drawn</i>	H
Raffreddato al termine di un processo di lavorazione plastica ad elevata temperatura ed invecchiato naturalmente <i>Cooled after hot forming and naturally aged</i>	T1
Solubilizzato, temprato, lavorato plasticamente a freddo e quindi invecchiato naturalmente <i>Solution heat treated and quenched, cold worked and naturally aged</i>	T3
Solubilizzato (temprato) e invecchiato naturalmente <i>Solution heat treated, quenched and naturally aged</i>	T4
Raffreddato al termine di un processo di lavorazione plastica ad elevata temperatura ed invecchiato artificialmente <i>Cooled after hot forming and artificially aged</i>	T5
Solubilizzato, temprato ed invecchiato artificialmente <i>Solution heat treated, quenched and artificially aged</i>	T6
Solubilizzato, temprato e stabilizzato <i>Solution heat treated, quenched and stabilised</i>	T7
Solubilizzato, temprato, lavorato plasticamente a freddo ed invecchiato artificialmente <i>Solution heat treated and quenched, cold worked and artificially aged</i>	T8
Solubilizzato, temprato, invecchiato artificialmente e lavorato plasticamente a freddo <i>Solution heat treated, quenched, artificially aged and cold worked</i>	T9