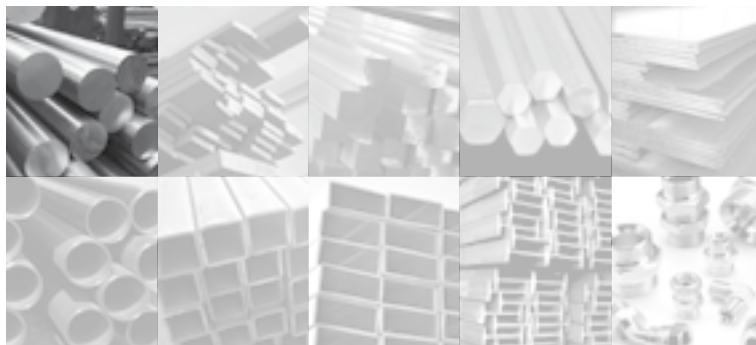


**FAMIGLIA: ACCIAI DA COSTRUZIONE**  
**CATEGORIA: ACCIAI DA CEMENTAZIONE**

Acciaio da cementazione avente ottime caratteristiche di resistenza e di tenacità per profili fino a 100mm.  
 E' utilizzato per componenti meccanici quali assi, coni, spinotti, boccole, chiocciole, ingranaggi, alberi di distribuzione e di trasmissione, etc.



	Europa	Italia	Germania	Francia	UK	USA
<b>CORRISPONDENZE</b>	EN	UNI 7846-78	DIN 17210-84	NF A 35-551-86	BS	AISI/SAE
		16NiCr11		16NC11		3415

<b>COMPOSIZIONE CHIMICA</b>	C%	Si% (max)	Mn%	P% (max)	S% (max)	Cr%	Ni%				
	0,12 - 0,18	0,35	0,30 - 0,60	0,035	0,035	0,60 - 0,90	2,50 - 3,00				

<b>PROPRIETA' MECCANICHE</b>	Stato	Sezione (mm)	Rm (MPa)	Rp0.2 (MPa) min	A% min	KV(J) min (20°C)	HB	Banda Jominy	Note
	laminato	25	1127 - 1422	882	9	30	339 - 409	Allegato n. 2 nell'area Tabelle tecniche	temprato a nucleo

<b>FORNITURA</b>	PROFILO	Tondi							
	DIMENS. (mm)	da ø30 x ø200							
	STATO	laminato							
	PROFILO								
	DIMENS. (mm)								
	STATO								

**OPZIONI**