



NORMA

CLASSIFICAZIONE

CARATTERISTICHE

UNI EN 10263-4: 2017

Vergella, barre e filo per ricalcatura a freddo ed estrusione a freddo - acciai da bonifica

Acciaio legato speciale

42CrMo4 - Nr. 1.7225

Cr-Mo con Mo < 0.35 % , Cr-Mo-B

ANALISI CHIMICA

C	Si	Mn	P	S	Cr	Altro
da 0,38 a 0,45	0,30 max	da 0,60 a 0,90	0,025 max	0,025 max	da 0,90 a 1,20	-
Mo	Ni	B	Cu	Al	Pb	
da 0,15 a 0,30	-	-	0,25 max	-	-	

CARATTERISTICHE MECCANICHE E FINITURE

Diametro		Laminato (+U) o Laminato Pelato (+U +PE)		Ricotto globulare (+AC) o Ricotto globulare + Pelatura (+AC +PE)		Laminato trafilato (+U +C)		Trafilato a Freddo e sottoposto a ricottura di globulizzazione (+U +C +AC)		Trafilato ricotto globulare debolmente trafilato (+U +C +AC +LC)		Ricotto globulare + Trafilato (+AC +C)	
da	a	Rm (Mpa) max	Z (%) min	Rm (Mpa) max	Z (%) min	Rm (Mpa) max	Z (%) min	Rm (Mpa) max	Z (%) min	Rm (Mpa) max	Z (%) min	Rm (Mpa) max	Z (%) min
2	5	-	-	-	-	-	-	620	60	660	58	-	-
5	40	-	-	630	58	-	-	610	60	650	58	-	-

In mancanza di valori in tabella o in caso di necessità specifiche contattare i nostri uffici commerciali per valutare fattibilità e concordare i valori di Rm.

GRADI EQUIVALENTI DI ACCIAIO

EUROPA (EN)	GERMANIA (DIN, WNr)	FRANCIA (AFNOR)	ITALIA (UNI)	CINA (GB)	FINLANDIA (SFS)	INTERN (ISO)
42CrMo4	42CrMo4	42CD4	42CrMo4	42CrMo	42CrMo4	42CrMo4
USA (SAE)	GIAPPONE (JIS)	INGHILTERRA (BS)	SPAGNA (UNE)	SVEZIA (SS)	RUSSIA (GOST)	
4140	SCM440H	708M40	F.1252	2244	38ChM	

I dati contenuti nel presente documento sono da intendersi solo come riferimento e possono essere soggetti a continui cambiamenti.

Giuseppe & F.lli Bonaiti SRL declina ogni e qualsiasi responsabilità per le conseguenze che possono derivare dal loro utilizzo.