



	Informations requises (avec tolérances) Informazioni richieste (con tolleranze)	
	Nbre de dents No. di denti	z
1	Pas de la denture / Module Passo circonferenziale/ Modulo	p / m_n
2	Diamètre primitif Diametro primitivo	d
3	Angle de pression Angolo di pressione	α
	Angle d'hélice Angolo dell'elica	β
	Direction d'hélice Direzione dell'elica	RH / LH
4	Diamètre de tête Diametro esterno	d_a
5	Diamètre de pieds Diametro di fondo	d_f
6	Rayon de fond de dentures Raggi di raccordo di fondo	ρ_f
	Surépaisseur de rectification, si nécessaire (ébauche) Sovrametallo di rettifica, se richiesto (sgrossatura)	q
7	Diamètre sur 2 pignes / diamètre sur 2 billes Quota su 2 rulli / quota su 2 sfere	M_{dR} / M_{dK}
8	Ø bille / Ø pigne Ø rulli / Ø sfere	D_M
9	Largeur des dents Misura tra i fianchi su K denti	W_k
10	Dents de mesure Numero denti per misura sui fianchi	k

	Viti senza fine					Ingranaggi cilindrici (denti diritti)					Accoppiamenti scanalati con profili ad evolvente						
	DIN3975					Forma speciale	Modulo normale	Numero di denti	Angolo di pressione normale	Diametro esterno	Diametro di fondo	Coefficiente di spostamento oppure: quota su due rulli con Ø rulli oppure: quota su due sfere con Ø sfere oppure: misura tra i fianchi su numero di denti	Angolo di pressione normale	Diametro esterno	Diametro di fondo	Albero	Mozzo
	ZA	ZN	ZK	ZI	ZI												
Forma dei fianchi	x	x	x	x	x												
Modulo assiale oppure: modulo normale e angolo dell'elica oppure: passo e diametro di riferimento	x	x	x	x													x
Numero di denti	x	x	x	x	x												x
Angolo della generatrice	x	x	x	x													x
Senso dell'elica	x	x	x	x	x												x
Diametro primitivo	x	x	x	x	x												x
Diametro esterno	x	x	x	x	x												x
Diametro di fondo	x	x	x	x	x												x
Spessore assiale del dente oppure: modulo normale e angolo dell'elica oppure: passo e diametro di riferimento	x	x	x	x													x
Passo oppure passo angolare oppure angolo dell'elica						x											x
Forma del profilo (coordinate oppure file DXF ecc.) secondo sezione assiale, normale o trasversale oppure: profilo della fresa (incluso angolo di taglio e Ds)																	
Diametro della generatrice																	
Raggi di raccordo di testa e di fondo e/o scarichi	x	x	x	x													

x = Informations requises
x = Informazioni richieste