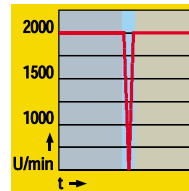


**Application:**

- Pour machines à tourelle revolver, unités pneumatiques/ hydrauliques et électriques

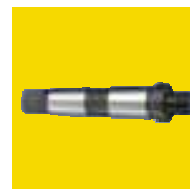
**Caractéristiques:**

- Avance autonome (extension/compression)
- Entraînement direct 1:1
- Amortisseur d'entrée
- Taraudage à droite
- Adaptateurs à changement rapide T, E, TF



Modèle	Code	Capacité dans l'acier	Attachements S		Adaptateurs	Vitesse max. t/min.	Extension mm T	Dimensions mm			Poids kg
			Cône intérieur	Filetage intérieur				D	d	L	
SPD3-QC	18216	M1,4 – M7	B16		T0, E0, TF0	2000	3	53	28	109	0,700
	18233			JT33							
	18237			3/8" – 24						104	
	18250			1/2" – 20							
	18262			5/8" – 16							
SPD5-QC	18416	M3 – M12	B16		T1, E1, TF1	1500	5	69	36	130	1,600
	18433			JT33							
	18487			7/8" – 20							
	18450			1/2" – 20						122	
	18462			5/8" – 16							
	18475			3/4" – 16							
SPD7-QC	18603	M5 – M18	JT3		T2, E2, TF2	1200	7	76	54	159	2,300
	18687									7/8" – 20	
	18662			5/8" – 16							
SPD9A-QC	17804	M10 – M30	JT4		T3, TF3	600	10	103	76	217	5,500
	17815									1.1/2" – 18	
SPD11-QC	18100	M22 – M42		2.1/4" – 10	T4, TF4	400	13	146	90	236	14,000

Arbres voir page 54



Adaptateurs voir page 46

