

Sauterelle horizontale avec bras de maintien ouvert	698–699	Tirette, forme B, étanche	528
Sauterelles à crochet	705	Tirette SK	528
Sauterelles à tige coulissante	704	Touche avec bille en carbure	763
Sauterelle verticale avec bras de maintien ouvert et pied équerre	697	Touche avec bille rubis	763
Sauterelle verticale avec pied horizontal	695	Touche prismatique	857
Sauterelle verticale avec pied vertical	696	Touche spéciale	771
Semelle de mesure pour instruments de mesure à glissière	730	Touche sphérique	770
Semelle de mesure pour jauge de profondeur	730	Tourelle porte-outils à changement rapide	541
Socle de serrage	665	Tourne-à-gauche, exécution en acier	251
Support à galets	790	Tourne-à-gauche, modèle standard	251
Support de jauge	827	Tourne-à-gauche sphérique	252
Support de mesure	786, 857	Trusquin	803
Support de mesure magnétique articulé, à blocage hydraulique	786		
Support de mesure magnétique articulé avec blocage central	785	U	
Support de mesure magnétique avec réglage fin	785	Unité de commande pour comparateur	756
Support de pièce RKD, pour mors central	633	Unité d'entretien	550
Support de pièce RKD/RKZ/RKZ-M, pour mors étagé	632, 635	Unité de serrage compacte, avec trou de fixation fermé	664
Support en équerre à aimant permanent, réglable	645	Unité de serrage compacte, avec trou de fixation ouvert	664
Support en équerre fixe à aimant permanent	645		
Support hexagonal à aimant permanent	644	V	
Support pour coupons de feuillards métalliques	844	Vé à aimant permanent	643
Support pour dispositif de serrage de force	662	Vérin à vis	672
Support pour feuillards métalliques	844	Vérin à vis à tête plate et base magnétique	668
Support pour micromètre	736	Vérin à vis avec contre-écrou	669
Support pour pince universelle	761	Vérin à vis, avec vis de blocage	670
Support pour touches de mesure et comparateurs	771	Vérin à vis, surface d'appui plate	668
Support prismatique	790	Vérin à vis, tête plate, ALU	669
Support universel, avec fixation à queue d'aronde	762	Vérin d'alignement Herkules (vertical)	672
		Vis à tête carrée, pour fixer la vitesse de rotation	545
T		Vis de fixation pour mandrin de tour	608
Tableau coulissant d'ajustement ISO, en aluminium	845	Vis de réglage, avec écrou pour ajustement en hauteur	545
Tableau coulissant ISO pour filetages, en aluminium	845	Vis de serrage de fraise pour fraises sans queue	531
Table de mesure de précision	788–789	Vis de serrage de fraises sans queue, à six pans creux	531
Tachymètre	853	Vis de serrage pour mandrin porte-fraise	530
Tampon-bague fileté ENTRE, filetage GAZ	836	Vis pour rainure en T, complète, avec écrou et rondelle	678
Tampon-bague fileté ENTRE, filetage métrique fin	835	Vis pour rainures en T	679
Tampon-bague fileté ENTRE, métrique	834		
Tampon-bague fileté N'ENTRE PAS, filetage GAZ	837		
Tampon-bague fileté N'ENTRE PAS, filetage métrique fin	836		
Tampon-bague fileté N'ENTRE PAS, métrique	835		
Tampon fileté double, métrique	832		
Tampon lisse, ajustement H7	829		
Taraud ébaucheur n° 1	204		
Taraud finisseur n° 3	206		
Taraud intermédiaire n° 2	205		
Taraud machine	214–216, 223, 225–227, 231, 233, 235		
Taraud machine, à gauche	222		
Taraud machine extra-long	219		
Taraud machine, H	218, 235		
Taraud machine HSS-Co	212–213, 229–230		
Taraud machine HSS-Co, INOX	213–214, 230–231		
Taraud machine, HSS-E, NI	236		
Taraud machine synchrone	236		
Taraud machine TiN	219		
Taraud machine, V	216–217, 224, 228, 232		
Taraud machine, V, extra long	232		
Taraud machine, W	220, 233		
Taraud machine, Z	234		
Taraud machine, ZV	217–218, 234		
Taraud refouleur machine, FS	242		
Taraud refouleur machine HSS-E	243–248		
Taraud unique	206		
Tasseau en T, avec filetage femelle	679		
Tasseau en T, ébauche	680		
Tasseau en T, rhomboïde	681		
Tasseau NTS, fixe	636		
Tenon de rechange pour arbre porte-alésours	196		
Tenon pour cône morse, à visser	476		
Tête à bille pivotante	671		
Tête bombée	670		
Tête d'ajustage pour bride de serrage	671		
Tête en V	671		
Tirette BT	528–529		
Tirette BT, raccourcie	529		
Tirette, Forme A	527		
Tirette, forme A, étanche	527		
Tirette, forme B	527		