

Jeu de tarauds à main, HSS	208	Mandrin porte-fraise HSK-A, système Weldon	442-443
Jeu de tarauds machine, HSS-Co	221, 237	Mandrin porte-fraise HSK-A, système Weldon, long	443
Jeu de tarauds machine, HSS-Co, INOX	222, 238	Mandrin porte-fraise HSK-A, système Whistle-Notch	444
Jeu de tarauds machine, HSS-Co, universel	221, 237	Mandrin porte-fraises BT, système Weldon	428
Jeu de tarauds, n° 1-3	209	Mandrin porte-fraise SK	417-418
Jeu de touches de mesure	772, 774	Mandrin porte-fraise SK combiné	437
Jeu de vis de serrage pour rainures en T	688	Mandrin porte-fraise SK, système Weldon	411-415, 436
Jeu d'outils de coupe de filetages, HSS	210	Mandrin porte-fraise SK, système Whistle-Notch	416
Jeu universel de palpeurs	770	Mandrins de taraudage à changement rapide	423
Joint d'étanchéité, pour écrou de serrage	525	Marbre de mesure et de contrôle en pierre dure, qualité 0	792
K		Marbre de mesure et de contrôle en pierre dure, qualité I	791
Kit d'adaptation pour palpation transversal	858	Marbre de traçage et de dressage	791
Kit de vis de fixation pour dispositif de serrage de force	663	Marque réfléchissante pour tachymètre	854
L		Microforet hélicoïdal en carbure monobloc	122-125
Logiciel	858	Micro loupe	849
Logiciel MarCom	775	Micromètre à comparateur de précision	736
Loupe à échelle de précision	848-849	Micromètre à étrier	732, 733
Loupe à manche	850	Micromètre à étrier avec surface de mesure en carbure	732
Loupe de lecture	850	Micromètre à étrier numérique, avec sortie de données	735
Loupe de mesure	847	Micromètre à étrier numérique, vis micrométrique non tournante	734
Loupe de poche avec éclairage LED	851	Micromètre d'intérieur	737
Loupe d'horloger	847	Micromètre d'intérieur 3 points	738, 739
Loupe frontale	851	Micromètre d'intérieur numérique	740
Loupe-lunettes MaxDetail	852	Microscope de poche	850
Loupe pliante	848	Mini-fraise HSS-AL	264-265
M		Mors central RKD	633
Mâchoires de serrage DURO, mâchoires de base	607	Mors de serrage bas BULLE	673
Mandrin à expansion hydraulique HSK-A	448	Mors de serrage BOF/BSS	614
Mandrin à crémaillère DURO à 3 mors	600-605	Mors de serrage DPV	614
Mandrin à expansion hydraulique BT	432	Mors de serrage DURO monobloc	606
Mandrin à expansion hydraulique SK, exécution étroite	424	Mors de serrage DURO, mors monobloc	605
Mandrin à expansion hydraulique SK, exécution lourde	425	Mors de serrage DURO, mors rapportés	606
Mandrin à pince de serrage BT, type ER	435	Mors de serrage DURO, mors rapportés réversibles	606
Mandrin à pince de serrage BT, Type ER	428	Mors de serrage normal RKD	633
Mandrin à pince de serrage HSK-A, type ER	440	Mors de serrage normal RS/UZ/PB	627, 628
Mandrin à pince de serrage HSK-A, type ER, modèle extra-long	441	Mors de serrage porteur haut, fixe	638
Mandrin à pince de serrage, queue cylindrique, type ER	486	Mors de serrage porteur haut VS, fixe	639
Mandrin à pince de serrage SK, type ER, court	409	Mors de serrage prismatique RKD	634
Mandrin à pince de serrage SK, type ER, long	410	Mors de serrage réversible combiné, flottant	637
Mandrin à spirale à 3 mors, corps en acier	581, 583-584	Mors de serrage réversible, fixe	637
Mandrin à spirale à 3 mors, corps en fonte	580, 582	Mors de serrage réversible flottant	637
Mandrin à spirale à 4 mors, corps en acier	592-593	Mors de serrage RKD, normal, strié	635
Mandrin à spirale à 4 mors, corps en fonte	590-591	Mors de serrage RKD/RKZ-M, étagé	632-633
Mandrin de frettage, DIN 69893	449	Mors de serrage RKD/RKZ-M, prismatique	634
Mandrin de frettage, HSK-A, DIN 69893-1	449	Mors de serrage RKD/RKZ, prismatique	635
Mandrin de précision CNC VDI, DIN 69880	450-451	Mors de serrage RKD/RKZ-M, étagé	632
Mandrin de taraudage à changement rapide, avec compensation de longueur élastique	422	Mors de serrage RKE/RKE-L/RKG-L, à effet d'abaissement	630
Mandrin de taraudage à changement rapide, BT avec compensation de longueur	432	Mors de serrage RKE/RKE-L/RKG-L, étagé	630
Mandrin de taraudage à changement rapide SK, avec compensation de longueur	438	Mors de serrage RKE/RKE-L/RKG-L, mors porteur	630
Mandrin de taraudage synchrone	540	Mors de serrage RKE/RKE-L/RKG-L, rapporté	630
Mandrin de taraudage VDI à changement rapide	453	Mors de serrage RS/PB, auto-abaisseur à galet	629
Mandrin porte-foret à couronne dentée, avec attachement conique	483	Mors de serrage RS/PB, flottant	629
Mandrin porte-foret à couronne dentée, avec attachement fileté	483	Mors de serrage RS/UZ/PB, à abaissement	627
Mandrin porte-foret à serrage rapide EXTRA	487	Mors de serrage RS/UZ/PB, avec effet d'abaissement	628, 629
Mandrin porte-foret à serrage rapide SBF-PLUS	482	Mors de serrage RS/UZ/PB, flottant	628
Mandrin porte-foret à serrage rapide Supra	488	Mors de serrage RS/UZ/PB, prismatique	627
Mandrin porte-foret à serrage rapide Supra SK	484	Mors de serrage RS/UZ/PB, prismatiques et normaux	628
Mandrin porte-foret à serrage rapide Supra Spiro	484-485	Mors de serrage stable	677
Mandrin porte-foret CNC, JIS 6339 B	426	Mors de serrage tendre, fixe	637-638
Mandrin porte-foret de précision CNC, DIN 2080	434	Mors de serrage VS, fixe	638
Mandrin porte-foret de précision CNC, JIS 6339 B	426-427	Mors de serrage VS, flottant	638
Mandrin porte-foret, DIN 2080	433	N	
Mandrin porte-foret Extra RV, avec verrouillage radial, transpercé	487	Nettoie-cône CM/SK	532
Mandrin porte-forets à serrage rapide, SUPER	481	Nettoie-cône, HSK, intérieur	532
Mandrin porte-forets CNC	406	Nettoie-cône HSK, nettoyeur extérieur	533
Mandrin porte-forets CNC de précision, DIN 69871	407-408	Nettoie-cône type ER	533
Mandrin porte-fraise BT	430	Nettoyeur cylindrique	533
Mandrin porte-fraise BT, système Whistle Notch	429	Niveau à bulle à cadre, précision 0.02 mm/m	821
Mandrin porte-fraise combiné BT	431	Niveau à bulle à cadre, précision 0.10 mm/m	821
Mandrin porte-fraise combiné HSK-A	447	Niveau à bulle d'applique	823
Mandrin porte-fraise combiné SK, court	419	Niveau à bulle en métal léger	820
Mandrin porte-fraise combiné SK, long	420	Niveau à bulle pour cames	822
Mandrin porte-fraise HSK-A	445	Niveau à bulle, précision 0.02 mm/m	820
Mandrin porte-fraise HSK-A, avec alimentation en fluide de refroidissement	446	Niveau à bulle, précision 0.04 mm/m	819
		Niveau à bulle, précision 0.10 mm/m	819