

Tournage général

Plaquettes et nuances

- 63 – 69 Plaquettes Wiper pour usinage sous hautes avances
- 70 – 77 Tournage des fontes – nuances GC3200 et nouvelle géométrie -KR
- 78 – 85 Tournage des aciers inoxydables – nuances de plaquettes GC2015 et GC2025
- 86 Tournage d'aluminium
- 87 – 91 Tournage aéronautique
- 92 – 96 Tournage des aciers – nuances de plaquettes GC4005 et CT5005
- 98 – 99 Tournage de pièces dures – nouvelle nuance de plaquette CB7015
- 100 – 101 Tournage de pièces dures – nuance de plaquette GC6050
- 102 Plaquettes CoroTurn® 107 de 3,18 mm d'épaisseur

Outils extérieurs

- 103 – 132 Porte-plaquettes CoroTurn® RC pour plaquettes négatives

Outils intérieurs

- 133 – 142 Têtes de coupe et barres d'alésage avec accouplement SL (570)
- 143 Barres d'alésage Coromant Capto pour plaquettes triangulaires CoroTurn 107 de 3,18 mm d'épaisseur
- 144 – 150 Barres d'alésage et têtes de coupe à changement rapide CoroTurn SL de grand diamètre

Éléments pour construction d'outils spéciaux

- 151 Cartouches CoroTurn® 107 pour plaquettes rhombiques à 80°
- 152 – 154 Cartouches pour plaquettes triangulaires CoroTurn 107 de 3,18 mm d'épaisseur

Tronçonnage et gorges

- 155 – 164 CoroCut® 1-2 pour tronçonnage et gorges
- 165 – 171 Famille CoroCut® 3 pour tronçonnage peu profond
- 172 Barres d'alésage T-Max Q-Cut pour gorges intérieures à partir de 12 mm
- 173 – 186 CoroTurn® SL pour tronçonnage, gorges et gorges frontales
- 36 – 44 Mini-barres CoroCut MB

Filetage

- 187 – 188 Extension de l'assortiment GC1020
- 189 Porte-plaquettes et unités de coupe Coromant Capto®

Décolletage

- 190 – 198 CoroCut® XS pour usinage extérieur
- 199 – 211 CoroTurn® XS pour usinage intérieur
- 212 – 215 Outils CoroTurn 107® – nouvelles longueurs
- 216 Porte-plaquette de filetage T-Max U-Lock à manche

Usinage lourd

- 217 Géométrie d'ébauche -QR pour tournage lourd
- 218 - 221 Reprofilage de roues de chemin de fer

Accessoires

- Manchons EasyFix pour barres cylindriques

Fraisage

Fraise CoroMill® 210 pour hautes avances et trèflage	224 – 232
Fraises à surfacer CoroMill® 245 et plaquettes	233 – 239
Fraises CoroMill® 300 à plaquettes rondes	240 – 249
Plaquettes pour CoroMill® 331	250
Fraises CoroMill® 390 et plaquettes	251 – 253
Fraise CoroMill® Century pour l'aluminium et plaquettes	254 – 256
Plaquettes Auto – nouvelle géométrie	257
Plaquettes ISO – nouvelle géométrie et nuance	258 – 259
Fraise de finition CoroMill® à bout sphérique	260 – 265
Fraise monobloc CoroMill® Plura à bout sphérique	266 – 268
Fraise à fileter CoroMill® Plura	269 – 275
Clé dynamométrique Torx Plus®	276

Perçage

Forets carbure CoroDrill® Delta-C	278 – 292
-----------------------------------	-----------

Alésage

Outil d'alésage micrométrique à plaquette unique CoroBore® 820	293 – 295
Outil d'alésage micrométrique à plaquette unique CoroBore® 825	296 – 302
Nouvelle barre en acier pour têtes d'alésage micrométrique	303
Nouveau manchon pour têtes d'alésage micrométrique	303
Alésoir haute avance 830	304 – 308

Systèmes d'attache

Adaptateurs d'outils de tournage pour usinage multifonctions	309
Mandrin hydromécanique de précision CoroGrip®	310 – 312
Équipement de pompe hydraulique	313
Mandrin haute précision HydroGrip®	314 – 316
Dispositif de montage pour attachements	317
Crayon Coromant HydroGrip®	318 – 319
Mandrins à pince	320
Adaptateur Coromant Capto fretté	321 – 322

Usinage multifonctions

Outil multifonctions CoroPlex MT	20 – 27
Unités de coupe Coromant Capto® pour machines multifonctions	28 – 33
Mini-tourelle CoroTurn SL	34 – 35

Informations générales

Informations de sécurité	323
Rectificatif aux catalogues Outils de Tournage et Outils Rotatifs	324 – 325
Service de recyclage	328