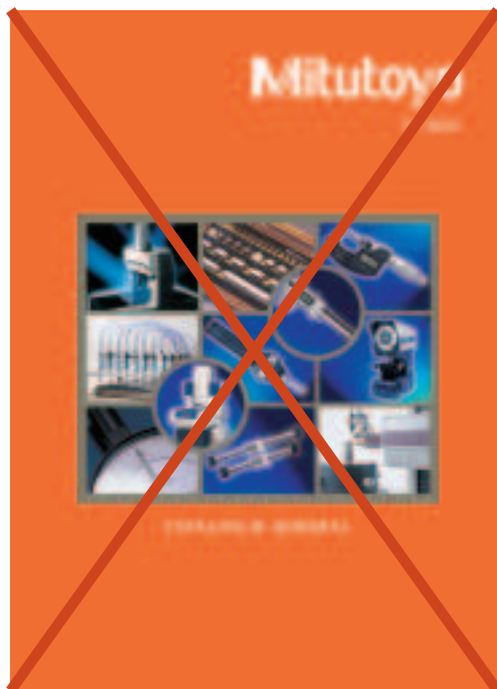
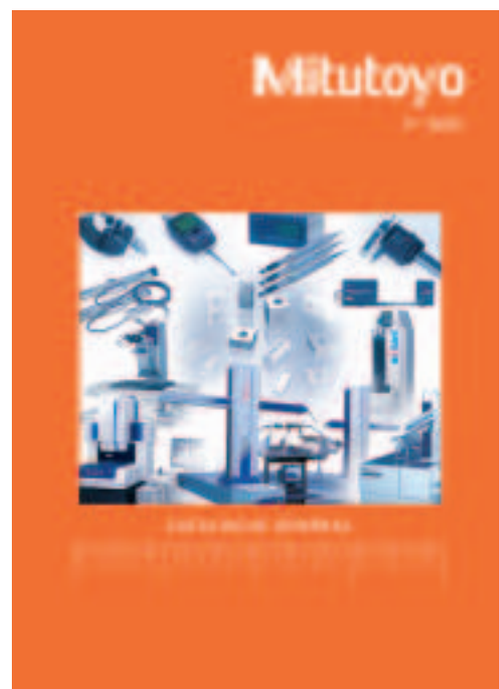


Mitutoyo

GUIDE DES NOUVEAUTÉS CATALOGUE F-13001



PRODUITS SUPPRIMÉS
F-12001



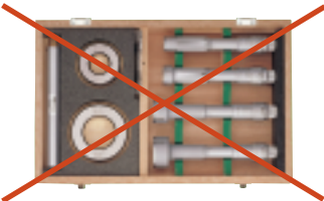
NOUVEAUX PRODUITS
F-13001

APPAREILS DE TRANSMISSION DE DONNÉES

Document non contractuel

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|--------|---|--------|---|
| | DMX-1USB  Réf. 011442 - F13001 p.16 | | DMX-2USB  Réf. 011443 - F13001 p.17 |

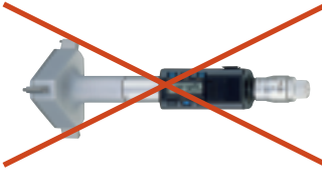
MICROMÈTRES

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|--|---|---|--|
| Micromètre d'intérieur  Réf. 368-901 - F12001 p.80 Réf. 368-902 - F12001 p.80 Réf. 368-972 - F12001 p.80 Réf. 368-953 - F12001 p.80 Réf. 368-963 - F12001 p.80 | Micromètre d'intérieur  Réf. 368-901-10 - F13001 p.80 Réf. 368-912 - F13001 p.80 Réf. 368-991 - F13001 p.80 Réf. 368-913 - F13001 p.80 Réf. 368-992 - F13001 p.80 | Micromètre d'intérieur  Réf. 368-954 - F12001 p.81 Réf. 368-905 - F12001 p.81 Réf. 368-964 - F12001 p.81 Réf. 368-975 - F12001 p.81 | Micromètre d'intérieur  Réf. 368-914 - F13001 p.81 Réf. 368-915 - F13001 p.81 Réf. 368-993 - F13001 p.81 Réf. 368-994 - F13001 p.81 |
| Micromètre d'intérieur  Réf. 368-101 - F12001 p.79 Réf. 368-102 - F12001 p.79 Réf. 368-103 - F12001 p.79 Réf. 368-104 - F12001 p.79 Réf. 368-105 - F12001 p.79 Réf. 368-106 - F12001 p.79 Réf. 368-107 - F12001 p.79 Réf. 368-138 - F12001 p.79 Réf. 368-139 - F12001 p.79 Réf. 368-140 - F12001 p.79 Réf. 368-141 - F12001 p.79 Réf. 368-142 - F12001 p.79 Réf. 368-143 - F12001 p.79 Réf. 368-117 - F12001 p.79 Réf. 368-118 - F12001 p.79 Réf. 368-119 - F12001 p.79 Réf. 368-120 - F12001 p.79 Réf. 368-121 - F12001 p.79 Réf. 368-122 - F12001 p.79 Réf. 368-123 - F12001 p.79 Réf. 368-124 - F12001 p.79 | Micromètre d'intérieur  Réf. 368-101-10 - F13001 p.79 Réf. 368-102-10 - F13001 p.79 Réf. 368-103-10 - F13001 p.79 Réf. 368-164 - F13001 p.79 Réf. 368-165 - F13001 p.79 Réf. 368-166 - F13001 p.79 Réf. 368-167 - F13001 p.79 Réf. 368-168 - F13001 p.79 Réf. 368-169 - F13001 p.79 Réf. 368-170 - F13001 p.79 Réf. 368-171 - F13001 p.79 Réf. 368-172 - F13001 p.79 Réf. 368-173 - F13001 p.79 Réf. 368-174 - F13001 p.79 Réf. 368-175 - F13001 p.79 Réf. 368-176 - F13001 p.79 Réf. 368-177 - F13001 p.79 Réf. 368-178 - F13001 p.79 Réf. 368-179 - F13001 p.79 Réf. 368-180 - F13001 p.79 Réf. 368-181 - F13001 p.79 | Micromètre d'intérieur  Réf. 368-704 - F12001 p.79 Réf. 368-705 - F12001 p.79 Réf. 368-706 - F12001 p.79 Réf. 368-707 - F12001 p.79 Réf. 368-738 - F12001 p.79 Réf. 368-739 - F12001 p.79 Réf. 368-740 - F12001 p.79 Réf. 368-741 - F12001 p.79 Réf. 368-742 - F12001 p.79 Réf. 368-743 - F12001 p.79 Réf. 368-717 - F12001 p.79 Réf. 368-718 - F12001 p.79 Réf. 368-719 - F12001 p.79 Réf. 368-720 - F12001 p.79 Réf. 368-721 - F12001 p.79 Réf. 368-722 - F12001 p.79 Réf. 368-723 - F12001 p.79 Réf. 368-724 - F12001 p.79 | Micromètre d'intérieur  Réf. 368-764 - F13001 p.79 Réf. 368-765 - F13001 p.79 Réf. 368-766 - F13001 p.79 Réf. 368-767 - F13001 p.79 Réf. 368-768 - F13001 p.79 Réf. 368-769 - F13001 p.79 Réf. 368-770 - F13001 p.79 Réf. 368-771 - F13001 p.79 Réf. 368-772 - F13001 p.79 Réf. 368-773 - F13001 p.79 Réf. 368-774 - F13001 p.79 Réf. 368-775 - F13001 p.79 Réf. 368-776 - F13001 p.79 Réf. 368-777 - F13001 p.79 Réf. 368-778 - F13001 p.79 Réf. 368-779 - F13001 p.79 Réf. 368-780 - F13001 p.79 Réf. 368-781 - F13001 p.79 |
| | | Micromètre d'extérieur - Capacité 0-25mm  Réf. 102-701/102-707 - F13001 p.36 | |

ANCIEN

NOUVEAU

Micromètre d'intérieur



Réf. 468-134 - F12001 p.82
 Réf. 468-135 - F12001 p.82
 Réf. 468-136 - F12001 p.82
 Réf. 468-137 - F12001 p.82
 Réf. 468-138 - F12001 p.82
 Réf. 468-139 - F12001 p.82
 Réf. 468-140 - F12001 p.82
 Réf. 468-141 - F12001 p.82
 Réf. 468-142 - F12001 p.82
 Réf. 468-143 - F12001 p.82
 Réf. 468-144 - F12001 p.82
 Réf. 468-145 - F12001 p.82
 Réf. 468-146 - F12001 p.82
 Réf. 468-147 - F12001 p.82
 Réf. 468-148 - F12001 p.82
 Réf. 468-149 - F12001 p.82
 Réf. 468-150 - F12001 p.82
 Réf. 468-151 - F12001 p.82

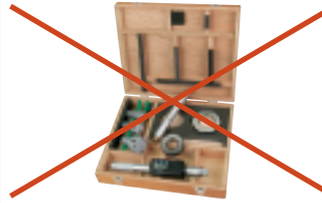


Réf. 468-134-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-135-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-136-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-137-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-138-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-139-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-140-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-141-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-142-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-143-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-144-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-145-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-146-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-147-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-148-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-149-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-150-10 - F13001 p.82
 Réf. 468-151-10 - F13001 p.82

ANCIEN

NOUVEAU

Micromètre d'intérieur



Réf. 468-962 - F12001 p.83
 Réf. 468-963 - F12001 p.83
 Réf. 468-964 - F12001 p.83
 Réf. 468-965 - F12001 p.83
 Réf. 468-952 - F12001 p.83
 Réf. 468-953 - F12001 p.83
 Réf. 468-954 - F12001 p.83
 Réf. 468-955 - F12001 p.83



Réf. 468-962-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-963-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-964-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-965-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-952-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-953-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-954-10 - F13001 p.83
 Réf. 468-955-10 - F13001 p.83

Micromètre d'intérieur

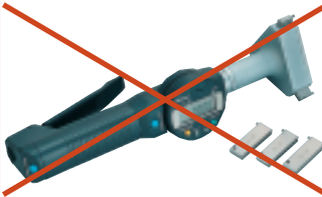


Réf. 568-972 - F12001 p.85
 Réf. 568-973 - F12001 p.85
 Réf. 568-975 - F12001 p.85



Réf. 568-972-10 - F13001 p.85
 Réf. 568-973-10 - F13001 p.85
 Réf. 568-975-10 - F13001 p.85

Micromètre d'intérieur



Réf. 568-334 - F12001 p.84
 Réf. 568-335 - F12001 p.84
 Réf. 568-336 - F12001 p.84
 Réf. 568-337 - F12001 p.84
 Réf. 568-338 - F12001 p.84
 Réf. 568-339 - F12001 p.84
 Réf. 568-346 - F12001 p.84
 Réf. 568-347 - F12001 p.84
 Réf. 568-348 - F12001 p.84



Réf. 568-334-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-335-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-336-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-337-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-338-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-339-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-346-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-347-10 - F13001 p.84
 Réf. 568-348-10 - F13001 p.84

PIEDS À COULISSE

Pied à coulisse ABSOLUTE Digimatic Sans sortie de donnés



Réf. 500-181-1 - F12001 p.109
 Réf. 500-182-1 - F12001 p.109



Réf. 500-181-21 - F13001 p.109
 Réf. 500-182-21 - F13001 p.109

Pied à coulisse ABSOLUTE avec molette de guidage et jauge de profondeur ronde



Réf. 500-150/500-158 - F12001 p.110



Réf. 500-150-20/500-158-20 - F13001 p.109

Pied à coulisse ABSOLUTE standard avec jauge de profondeur ronde



Réf. 500-184 - F12001 p.109



Réf. 500-184-21 - F13001 p.109

Pied à coulisse ABSOLUTE avec jauge de profondeur



Réf. 500-161-1 - F12001 p.110
 Réf. 500-162-1 - F12001 p.110



Réf. 500-161-21 - F13001 p.110
 Réf. 500-162-21 - F13001 p.110

PIEDS À COULISSE/JAUGE DE PROFONDEUR

ANCIEN

NOUVEAU

Pied à coulisse **ABSOLUTE** avec molette de guidage et jauge de profondeur



Réf. 500-151-1 - F12001 p.110
 Réf. 500-171-1 - F12001 p.110
 Réf. 500-154 - F12001 p.110
 Réf. 500-155 - F12001 p.110
 Réf. 500-152-1 - F12001 p.110
 Réf. 500-172-1 - F12001 p.110
 Réf. 500-156 - F12001 p.110
 Réf. 500-157 - F12001 p.110



Réf. 500-151-21 - F13001 p.110
 Réf. 500-171-21 - F13001 p.110
 Réf. 500-154-20 - F13001 p.110
 Réf. 500-155-20 - F13001 p.110
 Réf. 500-152-21 - F13001 p.110
 Réf. 500-172-21 - F13001 p.110
 Réf. 500-156-20 - F13001 p.110
 Réf. 500-157-20 - F13001 p.110

ANCIEN

NOUVEAU

Super caliper Digimatic **ABSOLUTE** solaire, IP67



Réf. 500-772-1S - F13001 p.111
 Réf. 500-773-1 - F13001 p.111

Jauge de profondeur Digimatic **ABSOLUTE** étanche, IP67



Réf. 571-251 - F13001 p.147
 Réf. 571-252 - F13001 p.147

JEU DE VÉRIFICATION

ANCIEN

NOUVEAU

Jeu de vérification pour pieds à coulisse



Réf. 516-124-10 - F13001 p.143

ANCIEN

NOUVEAU

Jeu de vérification pour pieds à coulisse



Réf. 516-150-10 - F13001 p.309

COLONNES DE MESURE

ANCIEN

NOUVEAU

Colonne de mesure



Réf. 518-321-20 - F12001 p.156



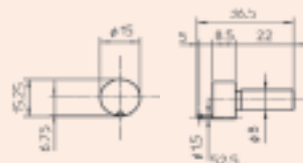
Réf. 518-331-20 - F13001 p.156
 Réf. 518-332-20 - F13001 p.156

PALPEURS

ANCIEN

NOUVEAU

Palpeurs pour colonne de mesure



Réf. 12AAF666 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF667 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF668 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF669 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF670 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF671 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF672 - F13001 p.157
 Réf. 12AAF673 - F13001 p.157

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|------------------------------|--|------------------------------|--|
| Comparateurs ID-B, série 543 |  <p>Réf. 543-580 - F13001 p.174 Réf. 543-585 - F13001 p.174</p> | Comparateurs ID-N, série 543 |  <p>Réf. 543-570 - F13001 p.174 Réf. 543-575 - F13001 p.174</p> |

ACCESSOIRES POUR COMPAREURS ID-B / ID-N

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| Câble de connexion (1m) | Réf. 21EAA194 - F13001 p.174 | Dos avec patte (1m) | Réf. 21EAA143 - F13001 p.174 |
| Câble de connexion (2m) | Réf. 21EAA190 - F13001 p.174 | Doigt de relevage pour type ID-N | Réf. 21EZA105 - F13001 p.174 |

COMPARATEURS

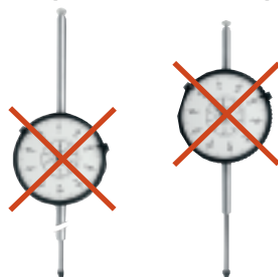
| | |
|--|---|
| <p>Comparteur mécanique, série 1</p>  <p>Réf. 1124F/1124FB - F13001 p.176</p> | <p>Comparteur mécanique, série 2</p>  <p>Réf. 2050S/2050SB - F13001 p.182 Réf. 2320S-10/2320SB-10 - F13001 p.182 Réf. 2330S-10/2330SB-10 - F13001 p.182</p> |
| <p>Comparteur mécanique, série 2</p>  <p>Réf. 2901S-10/2901SB-10 - F13001 p.188</p> | <p>Comparteur à cadran à course limitée, série 2</p>  <p>Réf. 2959S/2959SB - F13001 p.189</p> |
| <p>Comparteur mécanique, série 2</p>  <p>Réf. 2900S-72/2900SB-72 - F13001 p.188</p> | <p>Comparteur mécanique de grand diamètre, série 3</p>  <p>Réf. 3046F - F12001 p.190 Réf. 3046FB - F12001 p.190 Réf. 3047F - F12001 p.190 Réf. 3047FB - F12001 p.190 Réf. 3109FB - F12001 p.190 Réf. 3109F - F12001 p.190</p> <p>Réf. 3046S - F13001 p.190 Réf. 3046SB - F13001 p.190 Réf. 3047S - F13001 p.190 Réf. 3047SB - F13001 p.190 Réf. 3109SB-10 - F13001 p.190 Réf. 3109S-10 - F13001 p.190</p> |

COMPARATEURS

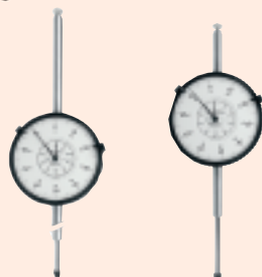
ANCIEN

NOUVEAU

Comparateur mécanique de grand diamètre, série 3



Réf.3058F - F12001 p.191
 Réf.3058FB - F12001 p.191
 Réf.3060F - F12001 p.191
 Réf.3060FB - F12001 p.191
 Réf.3062F - F12001 p.191
 Réf.3062FB - F12001 p.191



Réf.3058S-19 - F13001 p.191
 Réf.3058SB-19 - F13001 p.191
 Réf.3060S-19 - F13001 p.191
 Réf.3060SB19 - F13001 p.191
 Réf.3062S-19 - F13001 p.191
 Réf.3062SB-19 - F13001 p.191

ANCIEN

NOUVEAU

Comparateur mécanique de grand diamètre, série 3



Réf.3050F - F12001 p.191
 Réf.3050FB - F12001 p.191
 Réf.3052F - F12001 p.191
 Réf.3052FB - F12001 p.191



Réf.3050S - F13001 p.191
 Réf.3050SB - F13001 p.191
 Réf.3052S-19 - F13001 p.191
 Réf.3052SB-19 - F13001 p.191

Comparateur mécanique, série 4



Réf.4046 - F12001 p.192
 Réf.4046B - F12001 p.192



Réf.4046S - F13001 p.192
 Réf.4046B - F13001 p.192

Embase 150 mm avec 3 positionnements



Réf.7221 - F13001 p.211

Embase avec comparateur horizontal



Réf.7231 - F13001 p.211

Embase circulaire Ø 16 mm



Réf.7222 - F13001 p.211

TABLES ET BASES

ANCIEN

NOUVEAU

Table de mesure verticale



Réf.7050 - F13001 p.203
 Réf.7051 - F13001 p.203

ANCIEN

NOUVEAU

Mini base sans commutateur



Réf. 7014 - F13001 p.280

COMPARATEURS AVEC BRAS DE PALPAGE

Document non contractuel

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|--|---|--|--|
| <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-838 - F12001 p.213 (R=0,5 mm) Réf.209-641 - F12001 p.213 (R=0,75 mm)</p> | | <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-837 - F12001 p.213 Réf.209-868 - F12001 p.213</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-521 - F13001 p.213 (Ø 1,5 mm) Réf.209-520 - F13001 p.213 (Ø 1,5 mm) Réf.209-531 - F13001 p.213 (Ø 3mm)</p> |
| <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-839 - F12001 p.213 Réf.209-642 - F12001 p.213</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-530 - F13001 p.213 (Ø 10 mm) Réf.209-533 - F13001 p.213 (Ø 50 mm)</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-640 - F12001 p.213 Réf.209-643 - F12001 p.213</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure extérieure</p>  <p>Réf.209-531 - F13001 p.213 (Ø 3mm) Réf.209-532 - F13001 p.213 (Ø 3mm)</p> |
| <p>Adaptateur pour support "Digi-Test"</p>  <p>Réf.011449 - F13001 p.213</p> | | | |

COMPARATEURS AVEC BRAS DE PALPAGE

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|--|---|--|---|
| <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-832 - F12001 p.215</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-500 - F13001 p.215 (R= 0,1 mm) Réf.209-501 - F13001 p.215 (Ø 0,6 mm)</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-833 - F12001 p.215 Réf.209-834 - F12001 p.215</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-502 - F13001 p.215 (Ø 1 mm) Réf.209-503 - F13001 p.215 (Ø 1 mm) Réf.209-504 - F13001 p.215 (Ø 1 mm) Réf.209-510 - F13001 p.215 (Ø 1 mm)</p> |
| <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-835 - F12001 p.215 Réf.209-836 - F12001 p.215 Réf.209-637 - F12001 p.215</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-506 - F13001 p.215 (Ø 1 mm) Réf.209-512 - F13001 p.215 (Ø 1 mm) Réf.209-507 - F13001 p.215 (Ø 1 mm) Réf.209-505 - F13001 p.215 (Ø 1,5 mm) Réf.209-511 - F13001 p.215 (Ø 2 mm)</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-638 - F12001 p.215 Réf.209-639 - F12001 p.215</p> | <p>"Digi-Test" pour mesure intérieure</p>  <p>Réf.209-511 - F13001 p.215 (Ø 2 mm) Réf.209-513 - F13001 p.215 (Ø 2 mm) Réf.209-514 - F13001 p.215 (Ø 2 mm) Réf.209-515 - F13001 p.215 (Ø 2 mm)</p> |

LINEAR GAGE ET COMPTEUR - LOGICIEL

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|--|---|---|--|
| Logiciel SENSORPAK pour Linear Gage |  <p>Réf.02ADM270 - F13001 p.243</p> | | |
| Unité d'entraînement pneumatique |  <p>Réf.903594 - F13001 p.246</p> |  <p>Réf.572-001 - F12001 p.247</p> |  <p>Réf. 542-007D - F13001 p.247/329</p> |
| | |  <p>Réf.572-021 - F12001 p.247</p> |  <p>Réf. 542-007D - F13001 p.247/329</p> |
| | |  <p>Réf.542-055 - F12001 p.251</p> |  <p>Réf. 542-016 - F13001 p.251/329</p> |
| Linear Gage Capacité 100 mm résolution 0,001 mm |  <p>Réf. 542-332 - F13001 p.255</p> |  <p>Réf.542-051/542-053 - F12001 p.259</p> |  <p>Réf. 542-015 - F13001 p.258</p> |
| Linear Gage Capacité 100 mm résolution 0,001 mm |  <p>Réf. 542-333D - F13001 p.255</p> | |  <p>Réf. 542-017 - F13001 p.262</p> |

ANCIEN

NOUVEAU

Compteur KM



Réf. Compteur KM - F12001 p.338

MICROMÈTRES LASER SCAN ET AFFICHEUR

ANCIEN

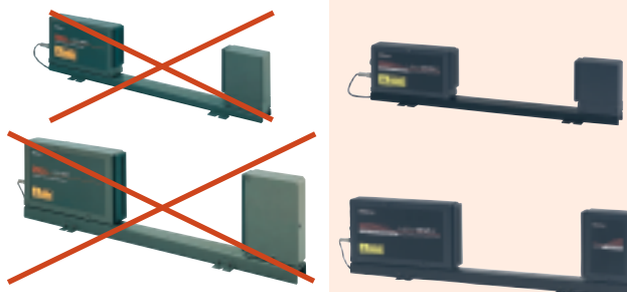
NOUVEAU

LSM 500S/501S/503S



Réf. 544-553 - F12001 p.345
 Réf. 544-556 - F12001 p.345
 Réf. 544-559 - F12001 p.345

LSM 506S/512S



Réf. 544-573 - F12001 p.346
 Réf. 544-576 - F12001 p.346

Réf. 544-538 - F13001 p.346
 Réf. 544-540 - F13001 p.346

LSM-6200



Réf. 544-069D - F12001 p.349



Réf. 544-071D - F13001 p.347

LSM 516S



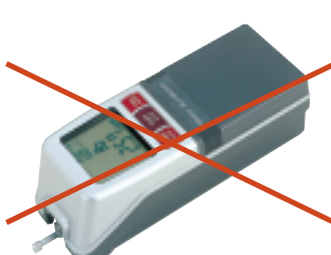
Réf. 544-542 - F13001 p.346

APPAREIL À MESURER LES ÉTATS DE SURFACE

ANCIEN

NOUVEAU

Surftest SJ-201M



Réf. 178-930F - F12001 p.353



Réf.178-930-2F - F13001 p.352

ANCIEN

NOUVEAU

Surftest SJ-201 S avec unité transversale
 SJ201 R



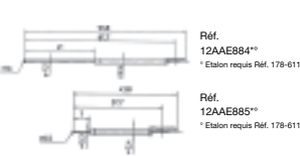
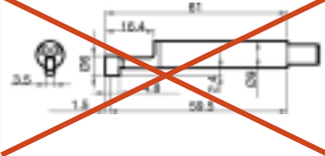
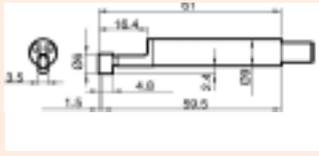
Réf.178-899-2D - F13001 p.354
 Réf.178-995D - F13001 p.352

APPAREIL À MESURER LES ÉTATS DE SURFACE

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|---|---|---|--|
| <p>Surftest SJ-301</p>  <p>Réf. 178-952-2D - F12001 p.354</p> | <p>Surftest SJ-301 S avec unité transversale</p>  <p>Réf.178-952-3D - F13001 p.353</p> | <p>Surftest SJ-301 S avec unité transversale</p>  <p>Réf.178-939D - F12001 p.355</p> | <p>Surftest SJ-301 S avec unité transversale</p>  <p>Réf.178-939-2D - F13001 p.354</p> |
| <p>Surftest SJ-401/SJ-402</p>  <p>Réf. 178-956-2D - F12001 p.358 Réf. 178-958-2D - F12001 p.358</p> | <p>Surftest SJ-401/SJ-402</p>  <p>Réf.178-956-3D - F13001 p.357 Réf.178-958-3D - F13001 p.357</p> | <p>Surftest SJ-301 R</p>  <p>Réf.178-990D - F13001 p.353</p> | |

ACCESSOIRE POUR SURFTEST SJ-400

ACCESSOIRE POUR SURFTEST

| ANCIEN | NOUVEAU | ANCIEN | NOUVEAU |
|---|---|--|---------|
| <p>Stylets pour Surftest SJ-400</p>  <p>Réf. 12AAE884* * Etalon requis Réf. 178-611</p> <p>Réf. 12AAE885* * Etalon requis Réf. 178-611</p> <p>Réf.12AAE882 - F13001 p.359 Réf.12AAE883 - F13001 p.359 Réf.12AAE884 - F13001 p.360 Réf.12AAE885 - F13001 p.360 Réf.12AAE886 - F13001 p.359 Réf.12AAE892 - F13001 p.359 Réf.12AAE893 - F13001 p.360 Réf.12AAE894 - F13001 p.360 Réf.12AAE895 - F13001 p.360 Réf.12AAE896 - F13001 p.360 Réf.12AAE897 - F13001 p.359 Réf.12AAE898 - F13001 p.359 Réf.12AAE899 - F13001 p.359 Réf.12AAE908 - F13001 p.359 Réf.12AAE909 - F13001 p.360 Réf.12AAE910 - F13001 p.360 Réf.12AAE911 - F13001 p.360 Réf.12AAE912 - F13001 p.360 Réf.12AAE913 - F13001 p.359 Réf.12AAE914 - F13001 p.359 Réf.12AAE915 - F13001 p.359 Réf.12AAE924 - F13001 p.359 Réf.12AAE938 - F13001 p.359 Réf.12AAE940 - F13001 p.359</p> | <p>Palpeur standard</p>  <p>Réf.178-395 - F12001 p.356</p> | <p>Palpeur standard</p>  <p>Réf.178-296 - F13001 p.355</p> | |

MICROSCOPE DE MESURE

Document non contractuel

ANCIEN

NOUVEAU

Microscope Hyper MF/MF-U

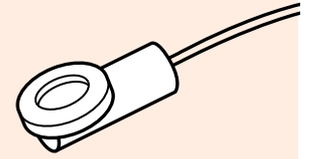


Réf. Hyper MF/MF-U- F13001 p.383

ANCIEN

NOUVEAU

Eclairage annulaire Microscope MSM et TM-500



Réf. 377-085D - F13001 p.378 et 381

PROJECTEUR DE PROFIL

ANCIEN

NOUVEAU

Projecteur PJ-H3000 manuel, table 100 x 100



Réf. 303-981CED - F12001 p.392

ANCIEN

NOUVEAU

Projecteur PJ-H3000 motorisé, table 100 x 100



Réf. 303-983CED - F12001 p.392



Réf. 303-970CED - F13001 p.392



Réf. 303-972CED - F13001 p.392
Réf. 303-974CED - F13001 p.392

ACCESSOIRES EN OPTION POUR TESTEUR DE DURETÉ PORTATIF HARDMATIC HH-411

ANCIEN

NOUVEAU

Pénétrateur type DC



Réf. 810-288 - F13001 p.420

ANCIEN

NOUVEAU

Pénétrateur type D+15



Réf. 810-289 - F13001 p.420

Pénétrateur type DL



Réf. 810-290 - F13001 p.420

NOUVEAU CATALOGUE F-13001



Mitutoyo France

123, rue de la belle Etoile
B.P. 59267 - Z.I. Paris Nord II
95957 Roissy CDG Cedex

Tél. : 01.49.38.35.00

Fax : 01.48.63.27.70

e-mail : mitutoyo@mitutoyo.fr

Internet : www.mitutoyo.fr

Mitutoyo