

TEXTES RELATIFS À LA MÉTROLOGIE DIMENSIONNELLE.

Norme	Objet
NF EN 20286-1	Système ISO de tolérances et d'ajustement: Partie 1
NF E 02-310 à NF E 02-319	Calibres en acier
E 11-000	Instruments de mesurage
NF E 11-010/011/012/015 et E 11-017/018	Instruments de mesurage de longueur
NF E 11-020	Calibres à limites et étalons de travail
NF E 11-021 et NF E 11-022	Tampons lisses - série horlogère
NF E 11-029 à NF E 11-033	Calibres en acier
NF E 11-050	Comparateurs à cadran
NF E 11-053	Comparateurs à levier
NF E 11-060/061/062/064/ 066/067 /068 et E 11-069	Comparateurs électroniques
NF E 11-090/091/095/096/ 099 et E 11-097/098	Instruments de mesurage de longueur: micromètre d'extérieur, pied à coulisse, jauges de profondeur, micromètre d'intérieur
NF E 11-101/102/104/1 05 et E 11-103	Instruments de mesurage : marbres, vés, équerres, règles, trusquins
NF EN ISO 10360-2	Instrument de mesurage dimensionnel: machines à mesurer
NF E 11-300 à NF E 11-305	Instruments de mesurage des angles
NF X 07-001	Vocabulaire international

DOCUMENTS RELATIFS AU TOLÉRANCEMENT ET À LA COTATION.

Norme	Objet
NF EN 20286-1	Système ISO de tolérances et d'ajustement: Partie 1
NF EN 20286-2	Système ISO de tolérances et d'ajustement: Partie 2
E 02-300	Tolérances des pièces coniques
NF EN 22768-1/-2	Écart d'usinage
NF E 03-001	Filetages métriques à filet triangulaire profil ISO
E 03-002	Filetages - Panorama de la normalisation en mécanique
NF E 03-051	Filetages à filet triangulaire - Système ISO de tolérance de filetage pour Ø de 1 à 355 mm
E 03-110	Filetages - Méthodes de mesure directe
NF E 03-151	Filetages métriques à filet triangulaire - Vérification par calibres à limites
NF E 04-552	Dessins techniques - Tolérancement géométrique
E 05-015	État de surface: 1° Généralités
E 05-017	État de surface: 2° Détermination des surfaces mesurées