



Il est utilisé pour déterminer les erreurs d'irrégularité, de plumage et autres erreurs en enroulant les fils à la distance et l'intensité désirées sur les panneaux coniques noir ou blanc. La vitesse d'enroulement est variable. Un panneau conique noir et un panneau conique blanc sont fournis avec l'appareil. Les photographies standard ASTM qui seront nécessaires pour la comparaison sont optionnelles.

NORMES D'APPARENCE DES FILS PHOTOGRAPHIQUES ASTM (NORME ASTM D2255)

NORME A 1-12 COMPTAGE

NORME A 12-24 COMPTAGE

NORME A 24-36 COMPTAGE

NORME A 36-50 COMPTAGE

NORME A 50-75 COMPTAGE

NORME A 75-135 COMPTAGE

The conical black or white board used for detecting non-smoothness, feathering and other errors at the thread sample by winding it at predetermined extent and range. It can wind at variable speed from 8 to 19 windings per centimeter. One white conical board is given with the device as Standard. The Standard photographs ASTM which are required to compare can be supplied optionally. ASTM photographic yarn view Standard (ASTM D2255)

STANDARD 1-12 COUNTING

STANDARD 12-24 COUNTING

STANDARD 24-36 COUNTING

STANDARD 36-50 COUNTING

STANDARD 50-75 COUNTING

STANDARD 75-135 COUNTING

NORMES & STANDARDS

ASTM D2255