



Caractéristiques Principales

- Pratique : 4 couleurs dans un stylo à poussoir
- Matière solide : polyacétal et ABS
- Longueur d'écriture 3 Km
- Rechargeable
- Encre à base d'huile. Excellente qualité d'écriture.
- Pas de fuite, tracé net.
- Peu rester ouvert plus d'un an (ISO 554)
- Durée de vie : Environ 3 ans.
- Conforme à la norme ISO 12757 partie 1 & 2 (Utilisation générale et documentaire)

Processus et Contrôles

- Fabrication entièrement internalisée : pointe, bille, encre, corps.
- Procédé unique de fabrication de la pointe : formée à froid, parfaitement lisse
- Procédé de fabrication par injection et assemblage

Contrôles Laboratoires

- Démarrage, qualité d'écriture, douceur, dépose
- Longueur d'écriture, durée de vie, temps de séchage de l'encre, usure, suintement, fuite, débit d'encre, résistance à l'engorgement, largeur du trait

Contrôles de production

- Contrôle automatique de la présence des pièces (100% des produits)
- 4 contrôles quotidiens des encres, de la viscosité, du PH, du taux d'humidité, de la qualité de l'écriture
- 100 % des poussoirs contrôlés
- Contrôle statistique (aspect et principales fonctionnalités) sur : - 1 % des éléments injectés 5% des produits assemblés

Normes de sécurité de la Production

- Evaluation de l'encre par un laboratoire de toxicologie indépendant (ASTM D-4236)
- Détection des métaux lourds par un laboratoire extérieur(EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC)

Stylo-bille disponible en 4 couleurs

Clip résistant en poly acétal

Cartouche :
0,25 gr d'encre par couleur



Poussoir en poly acétal

Encre à base d'huile :
permanente, résistante à l'eau sèche en moins de 2 secondes
Douceur d'écriture

Pointe en laiton ou acier inoxydable :
Connexion direct entre la pointe et l'encre
Pointe moyenne : 1 mm ou fine 0,7 mm
Largeur de trait 0,4 mm ou 0,35 mm



Support de pointe :
connexion directe entre la pointe et l'encre

Partie supérieure en poly acétal :
très bonne résistance, bonne friction sans accrochage. Les cartouches ne bloquent pas

Corps rond :
1,2 cm de diamètre
14,5 cm de long

Anneau connecteur :
pour tenir les deux parties et guider les 4 cartouches



Corps en ABS :
résistant

4 couleurs dans 1 stylo :
pratique



Bille en carbure de tungstène :
bille parfaitement sphérique, très résistante



Environnement

- Grande durabilité du produit (longueur d'écriture)
- Conception optimal du produit
- Produits sans PVC
- Rechargeable
- Emballage conforme à la norme d'emballage et à la directive européenne sur les rebus (94/62/EC)
- NF Environnement est la certification écologique officielle française
- A performances d'usage égales, la marque NF Environnement distingue les produits dont l'impact sur l'environnement est réduit



Programme de responsabilité social

- Fabriqué en France
- Code de conduite du Groupe BIC basé suivant sur la convention OIT (Organisation Internationale du Travail)
- Procédure d'auto évaluation

