



FRANCAIS

Datasheet

Retractable Scalpel

Code commande RS [232-9123](#)

| COMPOSANT | MATERIAU |
|---------------------------------|--|
| LAME | Acier au carbone ANALYSE : CARBONE : 1,2 % - 1,3 % SILICONE : 0,10% - 0,35% MANGANESE : 0,20% - 0,45% CHROME : 0,10% - 0,40% SOUFRE : 0,025 % max PHOSPHORE : 0,035% max |
| REVE TEMENT | Aluminium 30 microns imprimé avec laminé PPC 25 microns |
| INHIBITEUR DE ROUILLE | Papier kraft VPI imprégné de benzoate de sodium |
| BOITE D'EMBALLAGE DE L'UNITE | Panneau en aggloméré peint en blanc avec vernis machine litho |
| DURETE DE LA LAME | Comme indiqué dans le document BS 2982 : section 5.2.1 : la dureté des lames en acier au carbone ne doivent pas être inférieures à 800 HV (dureté Vickers) |
| DIMENSIONS DE LA LAME | Pour la forme de la lame, voir le schéma joint. |
| | Pour le montage de lame, voir le document BS EN 27740/ISO 7740 |

Les produits RS plébiscités par des professionnels constituent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Comme en témoignent les ingénieurs, notre gamme offre une qualité comparable à celle des plus grandes marques au meilleur prix.



FRANCAIS

| | |
|-----------------|-------|
| Poids (kg) | 0,026 |
| Profondeur (cm) | 1 |
| Largeur (cm) | 1 |
| Longueur (cm) | 23 |

Les produits RS plébiscités par des professionnels constituent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Comme en témoignent les ingénieurs, notre gamme offre une qualité comparable à celle des plus grandes marques au meilleur prix.