



Les brucelles de précision ergonomique avec pointes droites, répertoriées sous la référence E5SA, sont des outils conçus pour une manipulation délicate et précise des fils fins. Voici quelques caractéristiques clés de ces brucelles :

- **Référence article** : E5SA
- **Description** : Brucelles de précision ergonomique avec pointes droites, très fines, pour la préhension de fils fins.
- **Marque** : Weller Erem™
- **Qualité suisse** : Fabriquées avec une qualité suisse sans compromis, ces brucelles sont réputées pour leur solidité, leur confort et leur précision.
- **Applications** : Adaptées à une variété d'applications, y compris l'assemblage électronique et le domaine médical.
- **Durabilité** : Conçues pour durer, les brucelles Weller Erem sont robustes et résistantes à une utilisation régulière.
- **Ergonomie** : Leur design ergonomique assure une prise en main confortable, ce qui contribue à une manipulation précise et sans effort.
- **Manches en mousse tendre** : Les brucelles sont équipées de manches en mousse tendre, ce qui les rend confortables à tenir pendant de longues périodes d'utilisation. De plus, la mousse tendre offre une prise en main antidérapante pour une manipulation précise.
- **Thermo-isolants et antistatiques** : Les matériaux utilisés dans la fabrication des brucelles sont thermo-isolants et antistatiques. Cela garantit une protection contre les températures élevées et réduit les risques de décharge électrostatique, ce qui est crucial dans des environnements sensibles comme l'assemblage électronique.
- **Longueur** : 120.0 mm
- **Coffre-fort ESD** : Oui (signifie qu'elles sont conçues pour être utilisées en toute sécurité dans des environnements sensibles à l'électricité statique, tels que la fabrication électronique, où les décharges électrostatiques pourraient endommager les composants sensibles)
- **Forme de la pince à épiler** : Pointe droite (Straight Pointed)

