

PROTECTION DE SURFACE / TRAITEMENTS	CARACTERISTIQUES
Grenaillage	Projection de billes métalliques sur la surface du ressort. Durée de vie du ressort accrue
huilage	Protection contre la corrosion
zingage	Protection contre la corrosion. Tenue au brouillard salin 96 heures. Aspect brillant
zingage bichromatage	Protection contre la corrosion. Tenue au brouillard salin 96 heures. Aspect jaune brillant
Peinture époxy poudre	Protection contre la corrosion. Diverses couleurs RAL. Tenue au brouillard salin 200 heures
Brunissage	Faible protection contre la corrosion. Aspect noir mat
Phosphatation	Faible protection contre la corrosion. Aspect noir mat
Revêtement Delta	Haute protection contre la corrosion. Tenue au brouillard salin 1000 heures. Aspect gris
Cataphorèse	Bonne protection contre la corrosion. Tenue au brouillard salin 800 heures
Nickelage	Protection contre la corrosion. Aspect brillant. Bonnes propriétés de glissement
Chromage	Protection contre la corrosion.
Cuivrage	Protection contre la corrosion. Bonne conductibilité.