

EN RETAINING COMPOUND

Features: An anaerobic adhesive that secures cylindrical parts into housings or onto shafts. Fills gaps between components of up to 0.15 mm (5.9 mil) to form a strong precision assembly.

Uses: For use on cylindrical joining parts subject to high loads, such as bushings, ball bearings, gears, bolts or shaft hub connections. Suitable for use in the food industry: see NSF registration for additional details.

Directions: Bonding surfaces must be free of oil, grease and other contaminants. Apply to both surfaces and assemble parts. **Functional strength:** 40 min **Full strength:** 24 h.

FR COMPOSÉ DE FIXATION

Caractéristiques: Adhésif anaérobie qui fixe les pièces cylindriques dans des logements ou sur des arbres. Remplit les espaces entre les composants jusqu'à 0.15 mm (5.9 mil) pour former un assemblage de précision robuste.

Utilisations: Pour utilisation sur des pièces de jonction cylindriques soumises à des charges élevées, telles que bagues, roulements à billes, engrenages, boulons ou connexions de moyeu d'arbre. Convient pour une utilisation dans le secteur alimentaire: voir l'enregistrement NSF pour plus de détails.

Mode d'emploi: Les surfaces de collage doivent être exemptes d'huile, de graisse et d'autres contaminants. Appliquer sur les deux surfaces et assembler les pièces. **Force fonctionnelle:** 40 min **Force maximale:** 24 h.

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

Made in Switzerland/Fabriqué en Suisse

DANGER/DANGER



See the **SDS** for more info at/
Voir la **FDS** pour plus d'info au:
wurth.ca or call/ou appelez:
1-800-263-5002
Imported by/Importé par:
Wurth Canada Limited/Limitée
345 Hanlon Creek Blvd
Guelph, ON, N1C 0A1

NSF registered for/Enregistré NSF pour:
Adolf Würth GmbH & Co. KG.

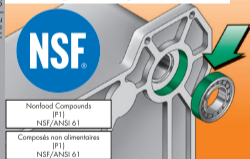
Art. 893.603050 083



WURTH

**RETAINING
COMPOUND
COMPOSÉ DE
FIXATION**

DOS-System/Système DOS



Net content/Contenu net:

47 mL (1.6 US fl oz)

SEALING | ÉTANCHÉISATION | SEALING | ÉTANCHÉISATION | SEALING | ÉTANCHÉISATION