

## ACERO

Estas tres piezas son fabricadas totalmente en acero en una sola pieza (monoblock).

El cuchillo ref. 7020 se fabrica con un acero inoxidable martensítico, según norma internacional 1.4021, con una dureza mínima de 49 HRc.

La cuchara y el tenedor, ref. 7019 y 7021, están fabricados con un acero austenítico inoxidable 18/10.

## MANGOS

Se trata de unos modelos monoblocks en una única pieza y, por tanto, el mango es de este mismo acero, formando un conjunto macizo y de alta calidad.

## PROCESO DE FABRICACIÓN

ARCOS fabrica todos los cuchillos íntegramente en sus instalaciones localizadas en Albacete (España), desde el año 1745.

La obtención de la pieza monoblock se realiza partiendo de una varilla de acero de un determinado diámetro, consiguiéndose la forma deseada mediante su estampación en frío.

Del cuchillo hay que destacar el especial proceso de fabricación para hacer la sierra de corte, denominada microsierra, que otorga a los cuchillos un elevado poder de corte y durabilidad del filo que los destaca en cualquier mesa.

Estas piezas están identificadas por un sistema de trazabilidad en sus embalajes, para controlar el historial de fabricación, así como los lotes de materias primas utilizadas. Este sistema de personalización nos permite mejorar nuestros productos y actuar ante una incidencia.

## FABRICACIÓN BASADA EN LAS NORMAS:

- UNE-EN-ISO-9001:2008 “Sistemas de Gestión de Calidad”.
- UNE-EN-ISO-8442/1: norma internacional “Materiales y artículos en contacto con productos alimentarios. Cuchillería y cubertería de mesa”.
- Registro General Sanitario de Alimentos 39.03065/AB.

Contacto a través de Internet: [calidad@arcos.com](mailto:calidad@arcos.com)

ARCOS HNOS. S.A. se reserva el derecho de modificación sin previo aviso