



## Destornillador normalizado "Stainless" para ranura, con mango Kraftform, Anchura de filo b: 10mm



### Datos de pedido

Número de pedido	662500 10
GTIN	4013288107381
Clase de artículo	63H

### Descripción

#### Ejecución:

Varillas forjadas; los filos están ajustados estrictamente a la ranura normalizada de los tornillos de cabeza ranurada.

**Mango Kraftform** de plástico a prueba de golpes **con zonas blandas integradas**, que facilitan la transmisión del par y, por lo tanto, actúan protegiendo la mano y el brazo.

**Varilla Wera Lasertip** de acero fino con filo cónico y **punta de salida microrrugosa** (a partir del tam. 3,5).

#### Norma:

**DIN 5265 Form A**

#### Nota:

En los destornilladores para electricistas está garantizada la máxima duración si se usan siempre ajustados a las ranuras de tornillo normalizadas. (ver parte de tablas). La elección del tamaño de destornillador correcto evita daños en la ranura del tornillo.

### Descripción técnica

Longitud de cuchilla cortante	200 mm
Longitud total	312 mm
Anchura de filo b	10 mm
Grosor de filo a	1,6 mm
Quality Dress	3334

Perfil de salida	Destornillador Plano
Material	Acero fino, INOX
Tipo de producto	Destornilladores