

### Mango VDE para varillas intercambiables

**Características:** Mango Kraftform de varios componentes con zonas blandas integradas para un mejor agarre y protección antigiro, aislamiento hasta 1000 V conforme a IEC 60900, DIN EN 60900.

**Aplicación:** Para alojamiento de hojas intercambiables Wera VDE.



≥ 1000 V



Longitud mm	Wera 6355 €	Ref.
98	30,68 (W543)	...0010

### Varillas intercambiables VDE

**Características:** Con vástago hexagonal, 9 mm.

**6355 0100 para tornillos de cabeza plana.**  
- 0125

Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
2,5	0,4	154	5,30	...0100
3	0,5	154	5,55	...0105
3,5	0,6	154	5,80	...0110
4	0,8	154	6,88	...0115
5,5	1	154	8,26	...0120
6,5	1,2	154	10,77 (W543)	...0125



**6355 0130 Para tornillos de estrella PH.**  
+ 0135

Tamaño	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
PH 1	154	6,05	...0130
PH 2	154	8,20 (W543)	...0135



**6355 0140 Para tornillos de estrella PZ.**  
+ 0145

Tamaño	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
PZ 1	154	6,76	...0140
PZ 2	154	9,28 (W543)	...0145



**6355 0152 para tornillos con TORX® interior.**  
- 0170

Tamaño	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
T 9	154	7,80	...0152
T 10	154	7,72	...0155
T 15	154	7,78	...0160
T 20	154	7,97	...0165
T 25	154	8,17 (W543)	...0170



**6355 0180 Para tornillos de cabeza cuadrada.**  
+ 0190

Entrecaras mm	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
6,3 (1/4")	89	10,03	...0180
8,1	89	10,03 (W543)	...0190



**6355 0200 Para tornillos de cabeza triangular.**

Entrecaras mm	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
9	89	10,03 (W543)	...0200



**6355 0210 Para tornillos con paletón doble.**

Entrecaras mm	Longitud de varilla mm	Wera 6355 €	Ref.
14	89	10,03 (W543)	...0210

