

### Verbindungsteil, Bit-Adapter

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Sprengring und Kugelfangrinne.

**Anwendung:** Für Maschinen-Schraubendreher-Einsätze, zum Verbinden von Bits mit dem jeweiligen Betätigungswerkzeug.

Bitaufnahme Zoll	Maschinenaufnahme Zoll	Länge mm	Wera	
			6403 €	Bestell- Nr.
1/4	1/4	25	10,95	...0005
1/4	3/8	30	12,05	...0010
1/4	1/2	35	13,75	...0015
5/16	1/2	35	13,75	...0020

(W545)



### Verbindungsteil, Bit-Adapter

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Schnellwechselfutter und Kugelfangrinne.

**Anwendung:** Für Maschinen-Schraubendreher-Einsätze, zum Verbinden von Bits mit dem jeweiligen Betätigungswerkzeug.

Bitaufnahme Zoll	Maschinenaufnahme Zoll	Länge mm	Wera	
			6405 €	Bestell- Nr.
1/4	1/4	30	15,00	...0005
1/4	3/8	43	16,90	...0010
1/4	1/2	50	20,00	...0020
5/16	1/2	50	28,70	...0025

(W545)



### Verbindungsteil, Werkzeugschaft

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Sicherungsstift.

**Anwendung:** Für Maschinen-Schraubendreher-Einsätze, zum Verbinden von Steckschlüssel-Einsätzen mit dem jeweiligen Betätigungswerkzeug.

Werkzeugaufnahme Zoll	Maschinenaufnahme	Länge mm	format	
			6407 €	Bestell- Nr.
1/4	1/4", Sechskant	50	6,05	...0005

(W546)



### Verbindungsteil, Werkzeugschaft

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Sicherungsstift.

**Anwendung:** Für Maschinen-Schraubendreher-Einsätze, zum Verbinden von Steckschlüssel-Einsätzen mit dem jeweiligen Betätigungswerkzeug.

Werkzeugaufnahme Zoll	Maschinenaufnahme	Länge mm	Wera	
			6408 €	Bestell- Nr.
1/4	1/4", Sechskant	50	7,45	...0003
1/4	1/4", Sechskant	100	8,30	...0004
3/8	1/4", Sechskant	50	10,25	...0005
1/4	SDS-plus	70	14,85	...0010

(W545)



### Verbindungsteil-Set

**Ausführung:** Aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit Sicherungsstift.

**Anwendung:** Für Maschinen-Schraubendreher-Einsätze, zum Verbinden von Steckschlüssel-Einsätzen mit dem jeweiligen Betätigungswerkzeug.

Satzinhalt	Wera	
	6408 €	Bestell- Nr.
1 x 1/4"-Vierkant auf 1/4"-Sechskant	17,30	...0300
1 x 3/8"-Vierkant auf 1/4"-Sechskant		
1 x 1/2"-Vierkant auf 7/16"-Sechskant		

(W545)

