

WBTS12L Elektroschrauber mit Schubstart und mechanischer Kupplung



WBTS35ECL Elektroschrauber mit Hebelstart und elektronischer Drehmomentregelung

#### **Anschluss-Übersicht:**

Schrauber	Steuergerät analog WTS A	Steuergerät digital WTS D
WBTS12L Hebelstart		
WBTS35L Hebelstart		
WBTS35ECL Hebelstart*		*
WBTS12P Schubstart		
WBTS35P Schubstart		

<sup>\*</sup> empfohlenes Steuergerät WTS D

# Präzisions-Elektroschrauber für die industrielle Serienmontage.

Ideal für Montageaufgaben mit niedrigen Drehmomenten. Eignet sich für feine Schraubaufgaben in der Elektrotechnik, z.B. Trafos, Platinen, Gehäuseteile, etc.

# Bürstenloser Elektroschrauber mit Hebel- oder Schubstart, ESD konform

- Drehmomente von 0,05 bis 3,5 Nm
- Bürstenloser Motor (wartungsfrei)
- Hebel- oder Schubstart
- Minimaler Geräuschpegel < 55 dBA
- · ESD konform
- Hohe Abschaltgenauigkeit
- · Rechts- / Linkslauf, mit einer Hand umschaltbar
- Werkzeugaufnahme für ¼" Bits
- Manipulationssichere Drehmomenteinstellung
- Drehmoment einstellbar (mechanisch oder bei ECL-Schrauber über Steuergerät)
- Mit Aufhängebügel
- · Reinraum geeignet
- Umfangreiches Zubehör

## Elektroschrauber mit Hebelstart, anschließbar an Steuergerät WTS A (analoge Ausführung) oder Steuergerät WTS D (digitale Ausführung)

Bestell-Nr.		Drehzahl U / min	Drehmoment- bereich	Drehmoment einstellbar
T005 39 091 99	WBTS12L	650	0,05 - 1,2 Nm	manuell
T005 39 093 99	WBTS35L	800	0,5 - 3,5 Nm	manuell
T005 39 095 99	WBTS35ECL	800	0,5 - 3,5 Nm	über Steuergerät

## Elektroschrauber mit Schubstart, anschließbar an Steuergerät WTS A (analoge Ausführung) oder Steuergerät WTS D (digitale Ausführung)

Bestell-Nr.	Modell	Drehzahl U / min	Drehmoment- bereich	Drehmoment einstellbar
T005 39 092 99	WBTS12P	650	0,05 - 1,2 Nm	manuell
T005 39 094 99	WBTS35P	800	0,5 - 3,5 Nm	manuell

Lieferumfang:

Elektroschrauber mit Anschlusskabel 2,5 m; 8 Pin



www.weller.eu Juni 2010





Steuergerät WTS D

#### Steuergeräte für Elektroschrauber

#### Analoge Ausführung WTS A

- Einfache Bedienung über Drehknöpfe (Drehzahl und Softstart einstellbar) bei ECL-Schrauber zusätzlich Drehmoment einstellbar
- Drehzahlregulierung von 60 % bis 100 % der Nenndrehzahl
- Sanftanlauf (Softstart) 0-2 sec.
- LED Anzeige gelb (in Ordnung) und rot (nicht in Ordnung)
- ESD konformes Gehäuse

• Spannung: In: 100 - 240 V AC

Out: 40 V DC Out Power: 120 V AC

#### Digitale Ausführung WTS D

- Einfache Programmierung über Klartextanzeige
- Verschiedene Sprachen einstellbar
- Drehzahlregulierung stufenlos
- Drehmomentanzeige über LED gelb/rot
- Sanftanlauf (Softstart) 0-2 sec.
- Rechts- / Linkslauf
- . Min. / max. Schraubzeit
- Schneller Voranzug mit langsamem Endanzug einstellbar
- Harter und weicher Schraubfall einstellbar
- Lösefunktion
- ESD konformes Gehäuse
- Schnittstelle vorhanden
- Einstellung des Displays durch Passwort geschützt

• Spannung: In: 100 - 240 V AC

Out: 40 V DC Out Power: 120 V AC

#### Steuergerät für Elektroschrauber

Analoge (WTS A) und digitale (WTS D) Ausführung erhältlich

Bestell-Nr.	Modell	Bezeichnung	
T005 39 016 99	WTS A	<ul> <li>Analoges Steuergerät</li> </ul>	
T005 39 006 99	WTS D	Digitales Steuergerät; empfohlener Schrauber: ECL-Ausführung	

#### Zubehör zum Weller Elektroschrauber

Bestell-Nr. Modell Bezeichnung / Anwendung  T005 87 677 01 WAH12 90° Winkelkopf für WBTS12L und WBTS12P Ideal bei beengten Platzverhältnissen  T005 87 677 02 WAH35 90° Winkelkopf für WBTS35L und WBTS35P
ldeal bei beengten Platzverhältnissen
T005 87 677 02 WAH35 90° Winkelkopf für <b>WBTS35L</b> und <b>WBTS35P</b>
ldeal bei beengten Platzverhältnissen
T005 87 677 03 WBAL Balancer
Tragfähigkeit von 0,4 - 1,0 kg
T005 87 677 04 WCAB5M Anschlusskabel 5 m
Flexibles Verbindungskabel 8 Pin
T005 87 677 05 WCAB5MS Anschlusskabel 5 m mit Spirale
Flexibles Spiralkabel; 8 Pin
T005 87 677 06 WTT5 Drehmomenttestgerät bis 5 Nm
Zum Überprüfen der Drehmomenteinstellung

Weiteres Zubehör auf Anfrage erhältlich

Lieferbar: ab Juli 2010

www.weller.eu Juni 2010

### **Passende Bits und Klingen**



#### Kreuzschlitz-Bits 1/4" Sechskant-Einsatz-Bits



Bestell-Nr.	Größe	Gesamtlänge		gedreht	gedrehte Länge (A)		
		Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm
446-0X	0	1	25	7/16	11	0,108	4,06
446-1X	1	1	25	7/16	11	0,108	4,06
446-2X	2	1	25	7/16	11	0.108	4.06

#### Pozidriv® Bits 1/4" Sechskant-Einsatz-Bits



0



Bestell-Nr.	Größe	Gesamtla	inge	gedrehte	Länge (A)	gedrehte	e Breite (B)	
		Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	
440-1-PZDX	1	1	25					
440-2-PZDX	2	1	25					
440-215-PZDX	2	11/2	38					
440-22-PZDX	2	2	51					
440-3-PZDX	3	1	25					
440-4-PZDX	4	11/4	32					
446-1-PZDX	2	1	25,4	7/16	11	0,18	4,6	
446-2-PZDX	2	1	25,4	7/16	11	0,18	4,6	

## **Schlitz-Bits**





Bestell-Nr.	Schraubengröße	Lä	nge	Klingens	tärke	Klingen	weite
		Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm
445-000X	1F-2R	1	25	,021	,53	,125	3,2
445-00X	2F-3R	1	25	,025	,64	,140	3,6
445-0X	3F-4R	1	25	,030	,76	,154	3,9
445-10X	4F-5R	1	25	,034	,86	,185	4,7
445-20X	5F-6R	1	25	,036	,91	,216	5,5
445-30X	6F-7R	1	25	.038	.97	.248	6.3

### Torx® Bits 1/4" Sechskant-Einsatz-Bits





Bestell-Nr.	Schrauben-	Gesam	tlänge	Bestell-Nr.	Schrauben-	Gesan	ntlänge	
	drehergröße	Zoll	mm		drehergröße	Zoll	mm	
440-TX-05X	T-5	1	25	440-TX-15X	T-15	1	25	
440-TX-06X	T-6	1	25	440-TX-20X	T-20	1	25	
440-TX-07X	T-7	1	25	440-TX-25X	T-25	1	25	
440-TX-08X	T-8	1	25	440-TX-27X	T-27	1	25	
440-TX-09X	T-9	1	25	440-TX-30X	T-30	1	25	
440-TX-10X	T-10	1	25	440-TX-40X	T-40	1	25	

# Innensechskant-Bits 1/4" Sechskant-Einsatz-Bits metrisch





Bestell-Nr.	Größe	Gesamtl	änge
		Zoll	mm
185-1.5mm	1,5 mm	1	25
185-2mm	2,0 mm	1	25
185-2.5mm	2,5 mm	1	25
185-3mm	3,0 mm	1	25
185-4mm	4,0 mm	1 5/16	33
185-5mm	5,0 mm	1 5/16	33

#### Bithalter

## 1/4" Sechskant-Antrieb für Sechskant-Einsatzbits



Bestell-Nr.	Größe	Länge mm
M-490-2	2	51 magnetisch
M-490-NR	2 31/32	75 magnetisch; No lock ring
M-490	2 31/32	75 magnetisch
M-497	3 3/32	79 magnetisch; abgedrehter Schaft, Ø 9,5 mm

www.weller.eu Juni 2010

### Schlitz-Bits 1/4" Sechskant-Kraftantrieb



Bestell-Nr.	Schraubengröße	Läng	е	Klingenst	ärke	Klingenbre	ite / Schaft Ø
		Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm
320-000X	1F-2R	1 15/16	49	,022	,56	,155	3,10
326-000X	1F-2R	2 3/4	70	,022	,56	,155	3,10
320-00X	2F-3R	1 15/16	49	,026	,66	,134	3,40
326-00X	2F-3R	2 3/4	70	,026	,66	,134	3,40
320-0X	3F-4R	1 15/16	49	,030	,76	,151	3,84
326-0X	3F-4R	2 3/4	70	,030	,76	,151	3,84
320-1X	4F 6R	1 15/16	40	,034	,86	,187	4,75
326-1X	4F-5R	2 3/4	70	,034	,86	,187	4,75
320-20X	5F-6R	1 15/16	49	,036	,91	,215	5,46
326-20X	5F-6R	2 3/4	70	,036	,91	,215	5,46
320-2X	5F-6R	1 15/16	49	,036	,91	,250	6,35
326-2X	5F-6R	2 3/4	70	,036	,91	,250	6,35

# Innensechskant 1/4" Sechskant-Kraftantrieb, metrisch



Bestell-Nr. Größe Gesamtlänge	Bestell-Nr.
Zoll mm	
W-1.5mm 1,5 mm 1 1 15/16 49	AM-5mm
-2mm 2,0 mm 1 15/16 49 AM-5mr	n-4
M-2.5mm 2,5 mm 1 15/16 49 AM-6mm	
M-3mm 3,0 mm 1 15/16 49 AM-6mm-4	
AM-3mm-3 3,0 mm 3 76 AM-7mm	
AM-3mm-4 3,0 mm 4 102 AM-8mm	
AM-4mm 4.0 mm 1 15/16 49 AM-10mm	

### Pozidriv® 1/4" Sechskant-Kraftantrieb

**(3)** 

0



Bestell-Nr.	Größe	Gesamtlänge		Schaf	Schaft Ø		
		Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm
491-PZDX	1	1 15/10	49	3/10	4,6	1 1/4	32
491-A-PZDX	1	2 3/4	70	3/16	48	2	51
492-PZDX	2	1 15/16	49	1/4	6,4	1 1/4	32
492-A-PZDX	2	2 3/4	70	1/4	6,4	2	51
493-PZDX	3	1 15/16	49	5/16	7,9	1	25
493-A-PZDX	3	2 3/4	70	5/16	7,9	1 3/4	44

Torx® Bits 1/4" Sechskant-Einsatz-Bits



Bestell-Nr.	Schrauben-	Schaft Ø	aft Ø Gesamtlänge		ge Bestell-Nr. Schrauben		Schaft Ø	Gesamtlänge	
	drehergröße	mm	Zoll	mm		drehergröße	mm	Zoll	mm
49-TX-05	T5	3,0	1 15/16	49	49-TX-15	T-15	3,8	1 15/16	49
49-A-TX-05	T-5	3,0	2 3/4	70	49-A-TX-15	T-15	3,8	2 3/4	70
49-TX-06	T-6	3,0	1 15/16	49	49-TX-20	T-20	4,3	1 15/16	49
49-A-TX-06	T-6	3,0	2 3/4	70	49-A-TX-20	T-20	4,3	2 3/4	70
49-TX-07	T-7	3,0	1 15/16	49	49-TX-25	T 25	4,0	1 15/16	49
49-A-TX-07	T-7	3,0	2 3/4	70	49-B-TX-25	T-25	4,9	3 1/2	89
49-TX-00	T-8	3,0	1 15/16	49	49-TX-27	T-27	5,5	1 15/16	49
49-A-TX-08	T-8	3,0	2 3/4	70	49-B-TX-27	T 27	5,5	3 1/2	89
49-TX-09	T-9	3,0	1 15/16	49	49-TX-30	T-30	6,0	1 15/16	49
49-A-TX-09	T-9	3,0	2 3/4	70	49-B-TX-30	T-30	6,0	3 1/2	89
49-TX-10	T-10	3,8	1 15/16	49	49-TX-40	T 40	7,8	1 15/16	49
49-A-TX-10	T-10	3,8	2 3/4	70	49-B-TX-40	T-40	7,8	3 1/2	89

#### Kreuzschlitz 1/4" Sechskant-Kraftantrieb



Bestell-Nr.	Größe	Gesamtlänge		Schaft Ø	Schaft Ø gedrehte Länge		.änge	
		Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	
4910X	0	1 15/16	49	1/8	3,2	1 1/4	32	
4910-AX	0	2 3/4	70	1/8	3,2	2	51	
491X	1	1 15/16	49	3/16	4,8	1 1/4	32	
491-AX	1	2 3/4	70	3/16	4,8	2	51	
492X	2	1 15/16	49	1/4	6,4	1 1/4	32	
492-AX	2	2 3/4	70	1/4	6,4	2	51	
493X	3	1 15/16	49	5/16	7,9	1	25	
493-AX	3	2 3/4	70	5/16	7,9	1 3/4	44	

