

MURO

Magazinschrauber Systeme

Katalog



VORWORT



Muro ist seit Mitte der 80er Jahre einer der führenden Hersteller in der Entwicklung und Produktion von automatischen Schraubsystemen. Muro bietet zurzeit das breiteste Lieferprogramm magazinierter Schrauber und Schrauben. Ob für den Bau, für die Produktion, im Bereich von Dach- oder Industrieanwendungen, Muro hat Coil- oder Streifensysteme die im Markt benötigt werden. Mit der Muro Schraubtechnik wird eine erhebliche Zeitersparnis erzielt. Ein Vorbohren in Holz ist mit diesen Geräten nicht notwendig.

Muro Magazinschrauber sind einfach in der Handhabung, und überzeugen durch ihre robuste, ergonomisch ausgewogene Bauweise. Die Verschraubung erfolgt in bequemer, aufrechter Haltung. Zukünftig kann das Verarbeiten von losen Schrauben entfallen. Die Geräte haben sich im industriellen Dauerbetrieb hinsichtlich Qualität und Funktion bestens bewährt. Die Garantiezeit beträgt ein Jahr.



ANWENDUNGSTABELLE



	CH7390	CH7241	CH7260	FDVL41	HDVL71	FLVL41	EFVL62
Fußbodenbefestigung	●			●			
Terrassenbau	●			●			
Hafenstege und Bootsanlegestellen	●			●		●	●
Unterkonstruktionen	●			●			
Zaunbau	●			●			
Treppenbau	●			●			
Holzbau	●			●			
Schalungsbau	●			●			
Stahlschienenbefestigung im Garagenbau	●						
Ladeneinrichtungen	●						
Gipskarton oder Holz auf Metallständer bis 1 mm Profilstärke		●					
Gipskarton oder Holz auf Holzunterkonstruktionen		●					
Estrichelementbefestigung		●					
Spanplattenbefestigung		●					
Stahlverkleidungen	●	●		●			
Möbelherstellung		●					
Holzverschläge		●					
Trapezblech- und Kassettenbefestigung		●	●				
Metalldachverkleidungen		●					
Metallanwendungen		●	●				
Stahlrahmenbau			●				
Holz auf Stahl Anwendungen			●				
Stahl auf Holz Anwendungen			●				
Metalldachbefestigung			●				
Fassadenbefestigung			●				
Klimatechnik und Lüftungsbau			●				
Aufliegerbödenbefestigung					●	●	●
Nutzfahrzeugproduktion					●	●	●
Podestbau					●	●	●
Omnibusbau					●	●	●
Campingfahrzeugbau					●	●	●
Gewerbliche Fahrzeuge					●	●	●

GERÄTE

INDUSTRIEVERSION

SCHNELLLÄUFER

FDVL41



1

Das Universalgerät für alle Anwendungen. Industriequalität für den professionellen Einsatz. Durch schlanke Bauweise auch in schwer zugänglichen Stellen sehr gut einsetzbar. Kein Vorbohren in Holz. Arbeitszeitsparend bei jedem Einsatz.

Technische Daten:

Länge	555mm*
Gewicht	4 kg
Geschwindigkeit (U/min)	2400 / 2900
Magazinkapazität	150 Schrauben je Coil
Schrauben Ø	3,5 - 4,2 mm
Schrauben Länge	25 - 75 mm
Bit Länge	184 mm
Garantie	1 Jahr
Art. Nr.	FDVL41-E24-230

* Ohne Verlängerung Griff

Anwendungen:

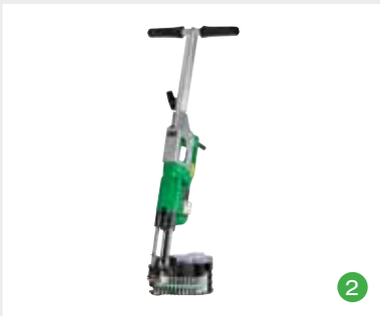
- Containerbau
- Anhängeraufbauten
- Holz auf Holz und Fußbodenverschraubung
- Kunststoffbefestigungen
- Baugewerbe

Anwendungsvorteile:

- Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben
- Recht-Linkslauf
- Kein Schraubenverlust
- Anwenderfreundlich - kein Verarbeiten einzelner Schrauben, Verschraubung in aufrechter Haltung

KRAFTVOLL

FLVL41



2

Verarbeitet Bohrschrauben mit Flügel: Die Flügel reiben eine größere Bohrung damit das Schraubgewinde frei bleibt. Die Flügel brechen sobald diese nach Durchbohrung auf den Stahl treffen.

Technische Daten:

Länge	593mm*
Gewicht	4 kg
Geschwindigkeit (U/min)	2400
Magazinkapazität	100 Schrauben je Coil
Schrauben Ø	5,0 - 6,0 mm
Schrauben Länge	25 - 100 mm
Bit Länge	206 mm
Garantie	1 Jahr
Art. Nr.	FLVL41-E24-230

* Ohne Verlängerung Griff

Anwendungen:

- Holz auf Stahl/Aluminium
- Fußbodenverschraubung
- Containerbau
- Baustellenfahrzeuge
- Traileraufbauten
- Terrassenverschraubung

Anwendungsvorteile:

- Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben
- Recht-Linkslauf
- Kein Schraubenverlust
- Anwenderfreundlich - kein Verarbeiten einzelner Schrauben, Verschraubung in aufrechter Haltung

STANDARDVERSION

UNIVERSALGERÄT

EFVL62
HOHES DREHMOMENT



3

Das Universalgerät für die unterschiedlichsten Anwendungen. Industriequalität für den professionellen Einsatz. Durch schlanke Bauweise auch in schwer zugänglichen Stellen gut einsetzbar. Erhebliche Kosteneinsparung durch schnellere Verarbeitung.

Technische Daten:

Länge	407 - 481 mm
Gewicht	2,8 kg
Geschwindigkeit (U/min)	1200
Magazinkapazität	150 Schrauben je Coil
Schrauben Ø	5,0 - 6,0 mm
Schrauben Länge	25 - 75 mm
Bit Länge	206 mm
Garantie	1 Jahr
Art. Nr.	EFVL62-G-12

Anwendungen:

- Stahlfußboden - Hochfester Stahl
- Fußböden
- Terrassen
- Holz auf Holz
- Holz auf Metall

Anwendungsvorteile:

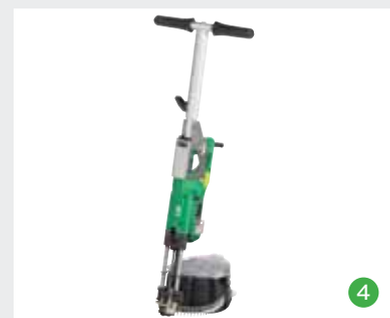
- Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben
- Recht-Linkslauf
- Kein Schraubenverlust
- Anwenderfreundlich - kein Verarbeiten einzelner Schrauben, Verschraubung in aufrechter Haltung

Das Universalgerät für die unterschiedlichsten Anwendungen. Industriequalität für den professionellen Einsatz, durch schlanke Bauweise auch in schwer zugänglichen Stellen gut einsetzbar. Erhebliche Kosteneinsparung durch schnellere Verarbeitung.

UNIVERSALGERÄT

EFVL62 SCHNELLLÄUFER

Technische Daten:		Anwendungen:	Anwendungsvorteile:
Länge	407 - 481 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Fußböden • Terrassen • Holz auf Holz • Holz auf Metall 	<ul style="list-style-type: none"> • Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben, kein Abreißen von Schraubköpfen • Recht-Linkslauf • Kein Schraubenverlust • Anwenderfreundlich - kein Verarbeiten einzelner Schrauben, Verschraubung in aufrechter Haltung
Gewicht	2,8 kg		
Geschwindigkeit (U/min)	1700		
Magazinkapazität	100 Schrauben per Coil		
Schrauben Ø	5,0 - 6,0 mm		
Schrauben Länge	25 - 75 mm		
Bit Länge	206 mm		
Garantie	1 Jahr		
Art. Nr.	EFVL62-G-17-230		



4

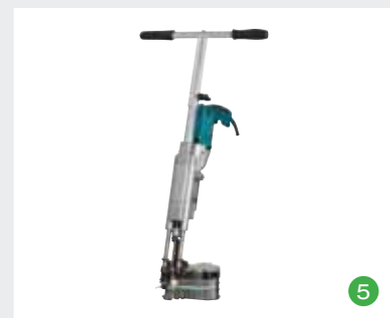
INDUSTRIEVERSION

Geeignet für 5,0 - 6,0 mm selbstbohrende Schrauben. Erhebliche Kosteneinsparung durch schnellere Verarbeitung. Zwei Arbeitsgänge in Einem: Vorbohren und Schrauben. Optional mit Makita HP2051F oder HP2071F Motor.

INDUSTRIEVERSION

HDVL71

Technische Daten:		Anwendungen:	Anwendungsvorteile:
Länge	885 - 1005 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Holz auf Stahl • Holz auf Aluminium • Holz auf Stahlkonstruktion • Fußbodenverschraubung • Baustellenfahrzeuge • Traileraufbauten 	<ul style="list-style-type: none"> • Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben, kein Abreißen von Schraubköpfen • Recht-Linkslauf • Anwenderfreundlich - kein Verarbeiten einzelner Schrauben, Schraubverlängerung für das Verschrauben im Stehen, kein Arbeiten mehr in gebückter oder knieender Haltung • Die Schraubbits sind beidseitig nutzbar und schnell ohne Werkzeug zu wechseln
Gewicht	5,4 kg		
Geschwindigkeit (U/min)	Variable		
Magazinkapazität	100 Schrauben per Coil		
Schrauben Ø	5,0 - 6,0 mm		
Schrauben Länge	32 - 100 mm		
Bit Länge	206 mm		
Garantie	1 Jahr		
Art. Nr.	VL71FLR-100-EU		
	VL71FLR-100EU2	Mit HP2071F, 230V	
	VL71FLR-100	Ohne Motor	
	175-90220	Adapter-Kit für HP2051F/HP2071F	



5



BEFESTIGER



HOLZSCHRAUBEN MIT DOPPELGEWINDE, DOPPELT SO SCHNELL

FUSSBODENVERSCHRAUBUNG

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄT	ART. NR.
	4.2x32mm	Square 2	Feingewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	3.600	1	CS8114Y
	4.2x38mm	Square 2	Feingewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	2.700	1	CS8112Y
	4.2x45mm	Square 2	Feingewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	2.700	1	CS8134Y
	4.2x50mm	Square 2	Feingewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	1.800	1	CS8200YLP
	4.2x65mm	Square 2	Feingewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	1.800	1	CS8212YLP
	4.2x75mm	Square 2	Feingewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	900	1	CS8300YEP
	5.0x65mm	Square 2	Feingewinde	verzinkt	Senkkopf	1.800	1	CS0212BLP

TERRASSENSCHRAUBEN

FÜR ALLE VERSCHRAUBUNGEN IM TERRASSENBEREICH

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄT	ART. NR.
	4.2x50mm	Square 2	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	1.800	1	CS8200SLP-T17
	4.2x65mm	Square 2	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	1.800	1	CS8212SLP-T17
	5.0x50mm	Square 2	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	1.800	1	CS0200SLP-T17
	5.0x65mm	Square 2	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	1.800	1	CS0212SLP-T17
	5.0x75mm	Square 2	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	900	1	CS0300SEP-T17

TERRASSENSCHRAUBEN

HARTHOLZVERARBEITUNG - VERSCHRAUBUNG OHNE BOHRSPITZE

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄT	ART. NR.
	5.0x38mm	Square 2	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	2.700	1	TS0112S-EJ
	5.0x50mm	Torx 25	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	1.800	1	TX0200SLP-EJ
	5.0x65mm	Torx 25	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	900	1	TX0212SLP-EJ
	5.0x75mm	Torx 25	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	900	1	TX0300SEP-EJ

BOHRSCHRAUBEN MIT FLÜGEL

HOLZ AUF STAHL ODER ALUMINIUM

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄT	ART. NR.
	5.0x32mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	2.400	2 3 4 5	RSM532BFL
	5.0x37mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	1.800	2 3 4 5	RSM537BFL
	5.0x47mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	1.800	2 3 4 5	RSM547BFL
	5.0x62mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	1.200	2 3 4 5	RSM562BFL
	6.0x40mm	Square 3	Selbstbohrend	verzinkt	1.800	2 3 4 5	RSM640BFL
	6.0x45mm	Square 3	Selbstbohrend	verzinkt	1.800	2 3 4 5	RSM645BFL
	6.0x55mm	Square 3	Selbstbohrend	verzinkt	1.200	2 3 4 5	RSM655BFL
	6.0x65mm	Square 3	Selbstbohrend	verzinkt	1.200	2 3 4 5	RSM665BFL
	6.0x75mm	Square 3	Selbstbohrend	verzinkt	600	2 3 4 5	RSM675BFL
	6.0x100mm	Square 3	Selbstbohrend	verzinkt	1.760	2 5	RSM610BFL

TERASSENBAUSCHRAUBEN

INSBESONDERE FÜR WPC (HOLZ/KUNSTSTOFF-VERBUNDWERKSTOFF)

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄT	ART. NR.
	5.0x65mm	Torx 20	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	900	3 4	TX0212SFD
	5.0x75mm	Torx 20	Grobgewinde	Nichtrostender Stahl 305	900	3 4	TX0300SEP



1 FDVL41



2 FLVL41



3 EFVL62 (HT)



4 EFVL62 (HS)



5 HDFL71

BITS



	BIT TYP	LÄNGE	FDVL41	FLVL41	EFVL62	HDVL71	ART. NR.
			1	2	3 4	5	
	TX-20	206 mm		•	•	•	TX208118
	TX-25	184 mm	•				TX257114
	SQ-2	184 mm	•				SQR27114K
	SQ-2	206 mm		•	•	•	SQR28118
	SQ-3	206 mm		•	•	•	SQR38000



HANDGRIFF

FÜR KURZEN ABSTAND UND BESSERE GERÄTEFÜHRUNG.



BEZEICHNUNG

ART. NR.

Für das FDVL41 & FLVL41 Gerät

VISRH903



VORSÄTZE



SCHRAUBVORSATZ

CH7390B

Einfaches Nachladen der Muro Schrauben. Damit Sie wettbewerbsfähig bleiben - reduziert Lohnkosten bei jeder Anwendung. Das Gerät ist einsetzbar für die unterschiedlichsten Anwendungen.



1

Technische Daten:

Magazinkapazität	30 Schrauben je Streifen
Schraubenlänge	38 - 75 mm
Bitlänge	206 mm
Garantie	1 Jahr
Art. Nr.	CH7390B

Anwendungen:

- Fußböden
- Terrassen
- Gestellbau
- Dachbau
- CH7390B ist ein Universalvorsatz

Anwendungsvorteile:

- Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben
- Kunststoffbeschichteter Tiefenschlag zum Schutz der Oberflächen
- Leichtgewicht
- Kein Schraubenverlust
- Anwenderfreundlich - Verschraubung in aufrechter Haltung
- Kein Vohrbohren notwendig
- Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden

SCHRAUBVORSATZ

CH7392SFB



2

Technische Daten:

Magazinkapazität	30 Schrauben je Streifen
Schraubenlänge	25 - 50 mm
Bitlänge	206 mm
Garantie	1 Jahr
Art. Nr.	CH7392SFB

Anwendungen:

- Fußböden
- Zäune
- Dachbau
- Speziell für die professionelle Fußbodenverschraubung entwickelt

Anwendungsvorteile:

- Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben
- Kein Schraubenverlust
- Kein Vohrbohren notwendig
- Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden
- Stoßfestes, strapazierfähiges Gehäuse
- Verschleißarme Schraubenführung

SCHRAUBVORSATZ

CH7241WU

Einfaches Nachladen der Muro Schrauben. Kostenreduzierung bei jedem Einsatz.



3

Technische Daten:

Magazinkapazität	30 Schrauben je Streifen
Schraubenlänge	19 - 40 mm
Bitlänge	130 mm
Garantie	1 Jahr
Art. Nr.	CH7241WU

Anwendungen:

- Holz auf Metallständerprofil
- Holz auf Holzkonstruktionen
- Metall auf Metall

Anwendungsvorteile:

- Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben
- Kunststoffbeschichteter Tiefenschlag zum Schutz der Oberflächen
- Kein Schraubenverlust
- Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden
- Stoßfestes, strapazierfähiges Gehäuse
- Verschleißarme Schraubenführung

Einfaches Befüllen der Muro Schrauben. Kostenersparnis bei jedem Einsatz. Kein Schraubenverlust. Erhebliche Zeiteinsparung.

SCHRAUBVORSATZ

CH7260

Technische Daten:		Anwendungen:	Anwendungsvorteile:
Magazinkapazität	25 Schrauben je Streifen	<ul style="list-style-type: none"> • Holz auf Metallständerprofil • Holz auf Holzkonstruktionen • Metall auf Metall 	<ul style="list-style-type: none"> • Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben • Verarbeitet Sechskant- Tellerkopf- und Sonderschrauben • Kein Schraubenverlust • Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden • Stoßfestes, strapazierfähiges Gehäuse • Verschleißarme Schraubenführung • Verhindert das Überdrehen im dünnen Metall
Schraubenlänge	32 - 38 mm		
Bitlänge	150 mm		
Garantie	1 Jahr		
Art. Nr.	CH7260		



4

SCHRAUBVORSATZ

CH7263

Technische Daten:		Anwendungen:	Anwendungsvorteile:
Magazinkapazität	25 Schrauben je Streifen	<ul style="list-style-type: none"> • Holz auf Metall • Gestellbau • Holzverkleidungen • Schalungsbau 	<ul style="list-style-type: none"> • Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben • Verarbeitet Sechskant- Tellerkopf- und Sonderschrauben • Kein Schraubenverlust • Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden • Stoßfestes, strapazierfähiges Gehäuse • Verschleißarme Schraubenführung • Verhindert das Überdrehen im dünnen Metall
Schraubenlänge	19 - 25 mm		
Bitlänge	150 mm		
Garantie	1 Jahr		
Art. Nr.	CH7263		



5

SCHRAUBVORSATZ

CH7264

Technische Daten:		Anwendungen:	Anwendungen:
Magazinkapazität	25 Schrauben je Streifen	<ul style="list-style-type: none"> • Holz auf Metall • Metalldächer • Stahlträger • Schalungen • Universal Sechskantschrauber 	<ul style="list-style-type: none"> • Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben • Verarbeitet Sechskant- Tellerkopf- und Sonderschrauben • Kein Schraubenverlust • Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden • Stoßfestes, strapazierfähiges Gehäuse • Verschleißarme Schraubenführung • Verhindert das Überdrehen im dünnen Metall
Schraubenlänge	19 - 25 mm		
Bitlänge	150 mm		
Garantie	1 Jahr		
Art. Nr.	CH7264		



6

SCHRAUBVORSATZ

CH7265

Technische Daten:		Anwendungen:	Anwendungen:
Magazinkapazität	25 Schrauben je Streifen	<ul style="list-style-type: none"> • Holz auf Metall • Gestellbau • Holzverkleidungen • Schalungsbau 	<ul style="list-style-type: none"> • Versenktiefeinstellung für exaktes Verschrauben • Verarbeitet Sechskant- Tellerkopf- und Sonderschrauben • Kein Schraubenverlust • Die Position des Vorsatzes kann für Arbeiten an engen Stellen einfach verstellt werden • Stoßfestes, strapazierfähiges Gehäuse • Verschleißarme Schraubenführung • Verhindert das Überdrehen im dünnen Metall
Schraubenlänge	32 - 38 mm		
Bitlänge	150 mm		
Garantie	1 Jahr		
Art. Nr.	CH7265		



7

BEFESTIGER

SECHSKANTSCHRAUBEN MIT BOHRSPITZE OHNE UNTERLEGSCHIBE

FÜR DIE BEFESTIGUNG VON HOLZ UND METALLSTÄNDERPROFILE - WAND-, DECKEN- UND FUSSBODENKONSTRUKTIONEN

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTE- TYP	ART. NR.
	4.8x19mm	Hex 8	Selbstfurchend	verzinkt		2.000	6 7	J50034BMP-14
	4.8x25mm	Hex 8	Selbstfurchend	verzinkt		2.000	6 7	J50100BMP-14
	5.5x19mm	Hex 8	Selbstfurchend	verzinkt		2.000	6 7	J52034BMP-14
	5.5x25mm	Hex 8	Selbstfurchend	verzinkt		2.000	6 7	J52100BMP-14
	5.5x32mm	Hex 8	Selbstfurchend		Bohrspitze extra lang	1.500	6 7	J52114BMP-T5

LINSENKOPFSCHRAUBE

STAHLKONSTRUKTIONEN, METALLSTÄNDERANWENDUNGEN - LKW-AUFBAUTEN, DACHANWENDUNGEN

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTE- TYP	ART. NR.
	4.8x25mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	scharfe Spitze	2.000	5	NS0100TMP
	4.8x38mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	scharfe Spitze	1.500	4	NS0112TMP
	4.8x25mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	Bohrspitze	2.000	5	NDS0100TMP

LINSENKOPFSCHRAUBE

STAHLKONSTRUKTIONEN, METALLSTÄNDERANWENDUNGEN - LKW-AUFBAUTEN, DACHANWENDUNGEN, SCHALUNGEN

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTE- TYP	ART. NR.
	4.8x38mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	mit Dichtscheibe	1.500	4	NS0112TMP-W-CL
	4.8x38mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	mit Dichtscheibe	1.500	4	NDS0112TMP-W-CL

TELLERKOPFSCHRAUBE

STAHLKONSTRUKTIONEN - METALLSTÄNDERANWENDUNGEN - LKW-AUFBAUTEN

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTE- TYP	ART. NR.
	4.8x19mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt		2.000	5	WS0034BMP
	4.8x25mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt		2.000	5	WS0100BMP
	4.8x32mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt		2.000	4	WS0114BMP
	4.8x38mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt		1.500	4	WS0112BMP
	4.8x38mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	Fräsrippen	1.500	4	WS0112BMP-R

BOHRSCHRAUBE

VERSCHLUSSSCHRAUBE - UNIVERSELL

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE		SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTETYP	ART. NR.
	4.8x25mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt		2.000	5	SS0100BMP
	4.8x32mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt		2.000	5	SS0114BMP

HALBRUNDKOPFSCHRAUBE

STAHLKONSTRUKTIONEN

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTETYP	ART. NR.
	4.8x19mm	Square 2	Selbstbohrend	Keramikbeschichtet	2.000	5	THD0034CMP

TROMPETENKOPFSCHRAUBE

HOLZ AUF METALLANWENDUNGEN

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTETYP	ART. NR.
	4.2x32mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	Bohrspitze	2.400	3	FS8114BMS
	5.0x25mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	Bohrspitze	3.000	3	FS0100BWUMS
	5.0x32mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	Bohrspitze	2.400	3	FS0114BWUMS

HALBRUNDKOPFSCHRAUBE

METALL AUF METALL

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTETYP	ART. NR.
	4.2x19mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	3.000	3	GS8034BMS
	5.0x19mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	3.000	3	GS0034BMS
	5.0x25mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	3.000	3	GS0100BMS
	5.0x32mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	2.400	3	GS0114BMS
	5.0x38mm	Square 2	Selbstbohrend	verzinkt	2.100	3	GS0112BMS

TERASSENSCHRAUBEN

HARTHOLZVERARBEITUNG - VERSCHRAUBUNG OHNE BOHRSPITZE

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTETYP	ART. NR.
	5.0x38mm	Square 2	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	2.100	1 2	TS0112SMSU-EJ
	5.0x50mm	Torx 25	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	1.800	1 2	TX0200SMSU-EJ
	5.0x65mm	Torx 25	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	1.500	1 2	TX0212SMSU-EJ
	5.0x75mm	Torx 25	Reibgewinde	nichtrostender Stahl 305	1.200	1 2	TX0300SMSU-EJ

HOLZSCHRAUBEN, DOPPELGANGGEWINDE

FUSSBODENVERSCHRAUBUNG

	ABMESSUNG	BIT TYP	GEWINDE	OBERFLÄCHE	AUSFÜHRUNG	SCHACHTEL/ STÜCK	GERÄTETYP	ART. NR.
	4.2x38mm	Square 2	Doppelgewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	2.100	1 2	CS8112YMSU
	4.2x45mm	Square 2	Doppelgewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	1.800	1 2	CS8134YMSU
	4.2x50mm	Square 2	Doppelgewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	1.800	1 2	CS8200YMSU
	4.2x65mm	Square 2	Doppelgewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	1.500	1	CS8212YMSU
	4.2x75mm	Square 2	Doppelgewinde	Gelb verzinkt	Senkkopf	1.200	1	CS8300YMSU



1 CH7390B



2 CH7392SFB



3 CH7241WU



4 CH7260



5 CH7263



6 CH7264



7 CH7265

BITS



BIT TYP	LÄNGE	CH7390B	CH7392SFB	CH7241WU	CH7260	CH7263	CH7264	CH7265	ART. NR.
		1	2	3	4	5	6	7	
	SQ-2 130 mm			•					SQR25118
	SQ-2 150 mm				•	•	•	•	SQR26000
	HEX-8 145 mm				•	•	•	•	auf Anfrage*
	TX-25 206 mm	•	•						TX258118
	SQ-2 206 mm	•	•						SQR28118

*abhängig vom Schraubermotor und Adapter

ZUBEHÖR



TRAGETASCHEN

LEICHTE, HANDLICHE TASCHE MIT REISSVERSCHLUSS FÜR GERÄT UND HANDGRIFF.

BEZEICHNUNG	ART. NR.
 <p>Für alle Vorsätze</p>	VISCB701

SCHRAUBENTASCHE

KOMPLETT MIT GÜRTELKLEMMME FÜR SCHNELLES NACHLADEN.

BEZEICHNUNG	ART. NR.
 <p>Für alle Streifenschrauben</p>	VISPU705

GRIFFVERLÄNGERUNG

TELESKOP-HANDGRIFF FÜR AUSBALANCIERTES UND BEQUEMES ARBEITEN.

BEZEICHNUNG	ART. NR.
 <p>Für CH7241WU, CH7390B & CH7390SFB</p>	VISRH909
<p>Für CH7260, CH7263, CH7264 & CH7265</p>	VISRH912

TROCKENBAUSCHRAUBER

GEEIGNET FÜR DIE UNTERSCHIEDLICHSTEN ANWENDUNGEN

BEZEICHNUNG		ART. NR.
	Technofast Trockenbauschrauber	TDS-S55-TB

ADAPTER FÜR MOTOR TYP

MOTOR FABRIKAT	MOTOR TYP	ART. NR.
	Technofast TDS-S55-TB	163-94160
	DeWalt DW252, DW254, DW255, DW257, DW260, DW263K, DW264K, DW265, DW266, DW272, DW274, DW274K, DW276, DWS77, DW284	170-70040
	DeWalt Cordless DW979K, DW979K2, DC520	170-70050
	Hitachi W6V3, W6VA3, W6VB2, W8VB	170-70080
	Makita 6821, 6822	170-70020
	Makita 6823, 6823N, 6824, 6824N, 6825, 6826SP, 6826	170-70010
	Makita 6827	170-70090
	Makita FS2500, FS4200	170-70130
	Milwaukee 6708-21, 6701-20, 6702-20, 6740-20, 6741-1, 6742-20, 6743-20, 6743-50, 6743-55, 6745-1, 6746-1, 6755-4, 6758, 6760, 6790-1, 6791-20	170-70060

MURO

