

## Schrauber Bits

95030

### Insert bits

1/4" C 6.3

Art.-Nr.	A	L
900 000 077	PH1	25
900 000 026	PH2	25
900 000 025	PH2	50
900 000 115	PZ2	50
900 000 183	PH2	100
900 000 078	PH3	25
900 000 027	PZ2	25
900 000 086	TORX30	25
900 000 116	TORX10	50
900 000 117	TORX15	50
900 000 118	TORX20	50
900 000 119	TORX25	50
900 000 120	TORX30	50

## Schrauber Bits

95031

### Insert bits

1/4" E 6.3

Art.-Nr.	A	L
900 000 177	TORX30	50
900 000 186	PH2	50
900 000 187	PH2	100
900 000 168	PH2	152 red.6,0 mm
900 000 169	PH2	197 red. 6,0 mm



Wussten Sie eigentlich schon, .....  
Did you actually know, .....



.....dass die Haltbarkeit von Schrauberbits durch Verwendung von ZIRKON-Beschichtungen (ZrN) erheblich verlängert werden kann?

.....that the durability of screwdriver bits can be significantly increased by using ZIRKON-coating (ZrN)?

## Schrauber Bits

95032

mit Gewinde.

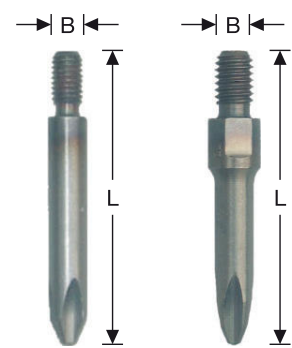
für stationäre Schraubeinheiten Powasert, Rotox, Striffler, Stürtz, Urban, Wegoma, etc

### Insert bits

with thread.

for stationary screw units Powasert, Rotox, Striffler, Stürtz, Urban, Wegoma, etc.

Art.-Nr.	A	B	L	
900 000 184	PH2	M4	33	
900 000 185	PH2	M5	33	d-6,0 mm
900 000 179	PH2	M5	33	d-7,0 mm
900 003 185	PH2	M5	33	d-7,0 mm
900 050 185	PH2	M5	33	ZrN-besch./ZrN-coated
900 000 079	PH2	M5	45	
900 000 029	PH2	M5	50	
900 000 034	PH2	UNF10-32	45	
900 000 030	PH2	M6	44	
900 000 028	PH2	M6	44	d-6,0 mm
900 015 079	TX15	M5	45	
900 020 034	TX20	UNF10-32	45	
900 020 079	TX20	M5	45	
900 050 034	PH2	UNF10-32	45	ZrN-besch./ZrN-coated
900 050 079	PH2	M5	45	ZrN-besch./ZrN-coated
900 050 179	PH2	M5	33	ZrN-besch./ZrN-coated



## Schrauber Bits

95033

mit Gewinde.

Für stationäre Schraubeinheiten Powasert, Rotox, Striffler, Stürtz, Urban, Wegoma, etc.

**abgeschrägte Flanken für bestmögliche Passform**

### Insert Bits

with thread.

For stationary screw units Powasert, Rotox, Striffler, Stürtz, Urban, Wegoma, etc.

**with canted edges for perfect fit**

Art.-Nr.	A	B	L	
900 042 034	PH2	UNF10-32	45	
900 042 179	PH2	M5	33	



## Bit-Verlängerungen mit Gewinde M5

95036



passend für stationäre Schraubeinheiten  
1/4“ E 6.3

### **Bit extensions for bits with male thread M5**

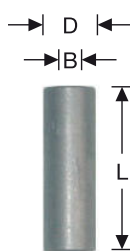
*suitable for stationary screw units  
1/4“ E 6.3*

Art.-Nr.	L	
900 000 193	90	M5
900 000 200	116	M5
900 000 194	128	M5
900 000 195	150	M5
900 000 207	115	UNF10/32 elumatec
900 000 205	142	UNF10/32
900 000 208	155	UNF10/32 elumatec
900 000 211	158	M5
900 000 206	158	UNF10/32
900 000 231	162	UNF10/32
900 000 232	162	M6
900 000 233	295	M6

## Zwischenstücke

95037

mit beidseitigem Innengewinde



### **Connections**

*with female thread on both sides*

Art.-Nr.	B	D	L	
900 000 191	M5	8,0	25	
900 001 191	M5	7,6	25	
900 000 192	M5/M6	8,0	30	
900 000 196	UNF10/32	8,0	27	IG/AG male/female
900 000 190	M6	8,0	25	

## Bit-Verlängerungen

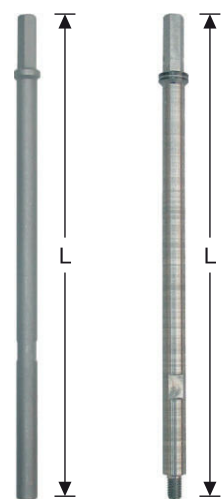
95038

Spezialausführung POWASERT ADS, Stürtz, etc.

### Bit extensions

special for POWASERT ADS, Stürtz, etc.

Art.-Nr.	L mm			
900 000 198	175	UNF	Innen-Gewinde	female thread
900 000 201	175	M5	Innen-Gewinde	female thread
900 001 201	158	M5	Aussen-Gewinde	male thread



## Bit-Verlängerungen

95039

Spezialausführung  
z.B. Federhenn, Schirmer, etc.

### Bit extensions

special version for Federhenn, Schirmer, etc.

Art.-Nr.	L	
900 000 203	154	M5
900 000 204	141	M5

