

# ZIEH-WERKZEUGE STECKHÜLSEN

## ZIEHWERKZEUGE FÜR STECKHÜLSEN

Mit unseren DRET-Werkzeugen bauen Sie defekte oder nicht mehr benötigte Steckhülsen spielend einfach aus. Ähnlich einem Korkenzieher zieht das Werkzeug die Steckhülse ohne großen Kraftaufwand aus der Trägerplatte.

Durch das Eindrehen des Werkzeuges in die Wand der Steckhülse wird diese allerdings beschädigt.

Für die Steckhülsen der Serien zur Kabelbaumprüfung gibt es zudem spezielle Werkzeuge, die sich in das Gewinde der Steckhülse einschrauben lassen. Hier wird die Steckhülse beim Ziehen nicht beschädigt.

### Zieh-Werkzeuge für gewindelose Steckhülsen

Passend für Steckhülsen-Serien	Max. Steckhülsen-Aussen-Ø (mm)	Bit-Länge (mm)	Werkzeugnummer
21   100	1,67	50	IGL-TL-DRET-167-50
21   100	1,67	100	IGL-TL-DRET-167-100
29   30	2,00	50	IGL-TL-DRET-200-50
29   30	2,00	100	IGL-TL-DRET-200-100
50   150	3,00	50	IGL-TL-DRET-300-50
50   150	3,00	100	IGL-TL-DRET-300-100

### Zieh-Werkzeuge für Steckhülsen mit Gewinde

Passend für Steckhülsen-Serien	Max. Steckhülsen-Aussen-Ø (mm)	Bit-Länge (mm)	Gewinde	Werkzeugnummer
	1,67	63	M1	IGL-TL-DRET-167-50B
	1,67	113	M1	IGL-TL-DRET-167-100B
70	2,00	78	M1,4	IGL-TL-DRET-200-50B
70	2,00	128	M1,4	IGL-TL-DRET-200-100B
72	3,00	63	M2	IGL-TL-DRET-300-50B
72	3,00	113	M2	IGL-TL-DRET-300-100B
265E	3,00	67	M2,5	IGL-TL-DRET-300-50B2
265E	3,00	117	M2,5	IGL-TL-DRET-300-100B2

KONISCHES GEWINDE  
FÜR GEWINDELOSE  
STECKHÜLSEN



ZYLINDRISCHES GEWINDE  
FÜR STECKHÜLSEN  
MIT GEWINDE



# ZIEH-WERKZEUGE FEDERKONTAKTE

## ZIEH-WERKZEUGE FÜR ABGEBROCHENE FEDERKONTAKTSTIFTE

Abgebrochene Federkontaktstifte lassen sich nicht immer problemlos aus den verwendeten Steckhülsen entfernen. Die Werkzeuge für das Ziehen von Federkontakt-Hülsen aus Steckhülsen erleichtern dies enorm.

Die Werkzeuge schneiden sich in die Wand der Federkontakt-Hülse, so dass diese ohne Beschädigung der Steckhülse gezogen werden kann.

Alle Werkzeuge haben ein Linksgewinde, so dass auch eingeschraubte Federkontakt-Hülsen wieder ausgeschraubt und gezogen werden können.

Passend für Serien	Max. Aussen-Ø der Federkontakt-Hülse (mm)	Max. Gewinde-Ø (mm)	Werkzeugnummer
07   071   14   141   15   115   151   18   75   751   752   754	1,00	0,9	<b>IGL-TL-BPET-102</b>
21   29   100   121   125   GR1   GR2   211   70	1,37	1,20	<b>IGL-TL-BPET-135</b>
30   31   40   41   42   44   49   71   73	1,67	1,50	<b>IGL-TL-EX1</b>
26   27   50   51   150   154   155   72   265E	2,65	2,50	<b>IGL-TL-EX14</b>



# WERKZEUGE & ZUBEHÖR

