

# Runde Blechlocher

für Ausbrüche von Kabelverschraubungen und runden Kabeldurchführungen



Dieser Blechlocher für Edelstahl, Stahlblech, Aluminium und Kunststoff spaltet das Abfallstück je nach Typ in mehrere Teile. Auf diese Weise wird das Festklemmen der Abfallstücke an der Hydraulikschraube und in der Matrize verhindert. Für Hand- und Hydraulikbetrieb.

Die spezielle Schneidegeometrie des Blechlocher-Stempels reduziert den Schnittdruckbedarf und dadurch den Kraftaufwand beim Arbeiten. Dies macht sich besonders bemerkbar, wenn Kugellagerschrauben als Zugschrauben eingesetzt werden. Beim Einsatz eines Hand-Hydraulikgeräts werden durch den reduzierten Schnittdruckbedarf die Dichtungen entlastet.

Für die Installation von Druck Tastern und Rundschaltern bietet icotek einen 22.5 mm Blechlocher mit Verdreheschutz Nase an.

Mit den runden Blechlochern können Ausbrüche in Edelstahl (V2A-Versionen), Stahl, Aluminium und Kunststoff bis zu einer Wandstärke von 3 mm (V2A: max. 2 mm) gestanzt werden. Die Blechlocher sind für Ausbrüche der Größen PG 16, M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63, M75, M80 und M85 erhältlich und somit passend für alle icotek Kabelverschraubungen und runden Kabeldurchführungsplatten.

## Lieferumfang:

- Stempel und Matrize (ohne Zugschraube)

## Technische Daten

**Material** Stahl, gehärtet und brüniert

## Vorteile

- Mehrfach-Spaltung: Produktivitätssteigerung durch sicheres Herausfallen der Abfallstücke
- Kompatibel mit Hydraulik Handstanzen anderer Hersteller

## Produktvarianten & Größen

### Blechlocher M16



Artikelnummer	<b>80020</b>	Stanzmaterial	<b>Kunststoff, Stahl (St)</b>
EAN	<b>4251269316</b>	Max. Wandstaerke	<b>2 mm</b>
	<b>166</b>		
Verpackungseinheit	<b>1</b>		
Passend für	<b>QVT 16, QVT-Kabeleinführung: <b>CLICK 16, gen: <b>KEL-DP 16</b></b></b>		
Ausbruchgröße	<b>16,2 mm</b>		
	, rund		
Ausbruchgröße	<b>M16</b>		
	, metrisch		
Gewinde UNF	<b>9,5 mm</b>		

## Blechlocher M16 V2A



Artikelnummer **80120** Stanzmaterial **Edelstahl**  
EAN **4251269316** **V2A**  
**340** Max. **2 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke  
nheit  
Passend für **QVT 16, QVT-**  
Kabeleinführun **CLICK 16,**  
gen: **KEL-DP 16**  
Ausbruchgröße **16,2 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M16**  
, metrisch  
Gewinde UNF **11,1 mm**

## Blechlocher M20



Artikelnummer **80021** Stanzmaterial **Kunststoff,**  
EAN **4251269316** **Stahl (St)**  
**173** Max. **2 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke  
nheit  
Passend für **KVT 20, QVT**  
Kabeleinführun **20, QVT-**  
gen: **CLICK 20,**  
**KEL-QTE,**  
**KEL-DP 20**  
Ausbruchgröße **20,4 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M20**  
, metrisch  
Gewinde UNF **9,5 mm**

**Blechlocher M20 V2A**Artikelnummer **80121** Stanzmaterial **Edelstahl**EAN **4251269316** **V2A****357** Max. **2 mm**Verpackungsei **1** Wandstaerke

nheit

Passend für **KVT 20, QVT**Kabeleinführung **20, QVT-**gen: **CLICK 20,****KEL-QTE,****KEL-DP 20**Ausbruchgröße **20,4 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M20**

, metrisch

Gewinde UNF **11,1 mm****Blechlocher M25**Artikelnummer **80022** Stanzmaterial **Kunststoff,**EAN **4251269316** **Stahl (St)****180** Max. **2 mm**Verpackungsei **1** Wandstaerke

nheit

Passend für **KVT-ER 25,**Kabeleinführung **KVT 25, QVT**gen: **25, QVT-****CLICK 25,****KEL-DPZ 25,****KEL-DPZ-****CLICK 25,****KEL-DPZ-HD****25, KEL-****SCDP-TR 25,****KEL-DPF 25,****KEL-SCDP****25, KEL-DP****25**Ausbruchgröße **25,4 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M25**

, metrisch

Gewinde UNF **9,5 mm**

## Blechlocher M25 V2A



Artikelnummer **80122** Stanzmaterial **Edelstahl**  
EAN **4251269316** **V2A**  
**364** Max. **2 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke  
nheit  
Passend für **KVT-ER 25,**  
Kabeleinführung **KVT 25, QVT**  
gen: **25, QVT-**  
**CLICK 25,**  
**KEL-DPZ 25,**  
**KEL-DPZ-**  
**CLICK 25,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**25, KEL-**  
**SCDP-TR 25,**  
**KEL-DPF 25,**  
**KEL-SCDP**  
**25, KEL-DP**  
**25**  
Ausbruchgröße **25,4 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M25**  
, metrisch  
Gewinde UNF **11,1 mm**

## Blechlocher M32



Artikelnummer **80023** Stanzmaterial **Kunststoff,**  
EAN **4251269316** **Stahl (St)**  
**197** Max. **3 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke  
nheit  
Passend für **KVT-ER 32,**  
Kabeleinführung **KVT 32, KVT**  
gen: **32-W90,**  
**KVT-SNAP**  
**32, DB 3×1 |**  
**M32, QVT**  
**32, QVT-**  
**CLICK 32,**  
**KEL-BES-S**  
**32, KEL-DPZ**  
**32, KEL-DPZ-**  
**CLICK 32,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**32, KEL-**  
**SCDP-TR 32,**  
**KEL-DPF 32,**  
**KEL-SCDP**  
**32, KEL-DP**  
**32**  
Ausbruchgröße **32,5 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M32**  
, metrisch  
Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M32 V2A



Artikelnummer **80123** Stanzmaterial **Edelstahl**  
EAN **4251269316** **V2A**  
**371** Max. **2 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 32,**  
Kabeleinführung **KVT 32, KVT**  
gen: **32-W90,**  
**KVT-SNAP**  
**32, DB 3×1 |**  
**M32, QVT**  
**32, QVT-**  
**CLICK 32,**  
**KEL-BES-S**  
**32, KEL-DPZ**  
**32, KEL-DPZ-**  
**CLICK 32,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**32, KEL-**  
**SCDP-TR 32,**  
**KEL-DPF 32,**  
**KEL-SCDP**  
**32, KEL-DP**  
**32**

Ausbruchgröße **32,5 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M32**  
, metrisch  
Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M40



Artikelnummer **80024** Stanzmaterial **Kunststoff,**  
EAN **4251269316** **Stahl (St)**  
**203** Max. **3 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 40,**  
Kabeleinführung **KVT 40, KVT-**  
gen: **SNAP 40,**  
**QVT 40, QVT-**  
**CLICK 40,**  
**KEL-DPZ 40,**  
**KEL-DPZ-**  
**CLICK 40,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**40, KEL-**  
**SCDP-TR 40,**  
**KEL-DPF 40,**  
**KEL-SCDP**  
**40, KEL-DP**  
**40**

Ausbruchgröße **40,5 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M40**  
, metrisch  
Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M40 V2A



Artikelnummer **80124** Stanzmaterial **Edelstahl**  
EAN **4251269316** **V2A**  
**388** Max. **2 mm**

Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 40,**  
Kabeleinführung **KVT 40, KVT-**  
gen: **SNAP 40,**

**QVT 40, QVT-**  
**CLICK 40,**  
**KEL-DPZ 40,**  
**KEL-DPZ-**  
**CLICK 40,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**40, KEL-**  
**SCDP-TR 40,**  
**KEL-DPF 40,**  
**KEL-SCDP**  
**40, KEL-DP**  
**40**

Ausbruchgröße **40,5 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M40**

, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M50



Artikelnummer **80025** Stanzmaterial **Kunststoff,**  
EAN **4251269316** **Stahl (St)**  
**210** Max. **3 mm**

Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 50,**  
Kabeleinführung **KVT 50, KVT**  
gen: **50-W90, DB**

**3×2 | M50,**  
**QVT 50, QVT-**  
**CLICK 50,**  
**KEL-QTA 50,**  
**KEL-BES-S**  
**50, KEL-DPZ**  
**50, KEL-DPZ-**  
**CLICK 50,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**50, KEL-**  
**SCDP-TR 50,**  
**KEL-DPF 50,**  
**KEL-SCDP**  
**50, KEL-DP**  
**50**

Ausbruchgröße **50,5 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M50**

, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M50 V2A



Artikelnummer **80125** Stanzmaterial **Edelstahl**  
EAN **4251269316** **V2A**  
**395** Max. **2 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 50,**  
Kabeleinführung **KVT 50, KVT**  
gen: **50-W90, DB**  
**3×2 | M50,**  
**QVT 50, QVT-**  
**CLICK 50,**  
**KEL-QTA 50,**  
**KEL-BES-S**  
**50, KEL-DPZ**  
**50, KEL-DPZ-**  
**CLICK 50,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**50, KEL-**  
**SCDP-TR 50,**  
**KEL-DPF 50,**  
**KEL-SCDP**  
**50, KEL-DP**  
**50**

Ausbruchgröße **50,5 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M50**  
, metrisch  
Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M63



Artikelnummer **80026** Stanzmaterial **Kunststoff,**  
EAN **4251269316** **Stahl (St)**  
**227** Max. **3 mm**  
Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 63,**  
Kabeleinführung **KVT 63, KVT-**  
gen: **SNAP 63, DB**  
**3×3 | M63,**  
**KEL-DPZ 63,**  
**KEL-DPZ-**  
**CLICK 63,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**63, KEL-**  
**SCDP-TR 63,**  
**KEL-DPF 63**

Ausbruchgröße **63,5 mm**  
, rund  
Ausbruchgröße **M63**  
, metrisch  
Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M63 V2A



Artikelnummer **80126** Stanzmaterial **Edelstahl**  
EAN **4251269316** **V2A**  
**401** Max. **2 mm**

Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **KVT-ER 63,**  
Kabeleinführung **KVT 63, KVT-**  
gen: **SNAP 63, DB**  
**3×3 | M63,**  
**KEL-DPZ 63,**  
**KEL-DPZ-**  
**CLICK 63,**  
**KEL-DPZ-HD**  
**63, KEL-**  
**SCDP-TR 63,**  
**KEL-DPF 63**

Ausbruchgröße **63,5 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M63**

, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher M75



Artikelnummer **80029** Stanzmaterial **Stahl (St),**  
EAN **4251269319** **Kunststoff**  
**181** Max. **2 mm**

Verpackungsei **1** Wandstaerke

Passend für **DB 3×4 |**  
Kabeleinführung **M75, KEL-**  
gen: **DPF 75**

Ausbruchgröße **75,5 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M75**

, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**



**Blechlocher M80**Artikelnummer **80034** Max. **2,5 mm**EAN **4251269324** Wandstaerke**147**Verpackungsei **1**

nheit

Ausbruchgröße **80 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M80**

, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**Stanzmaterial **Kunststoff,  
Stahl (St)****Blechlocher M85**Artikelnummer **80030** Stanzmaterial **Kunststoff,**EAN **4251269319** **Stahl (St)****198**Max. **2 mm**Verpackungsei **1**

Wandstaerke

nheit

Passend für **KEL-DPF 85**

Kabeleinführung:

gen:

Ausbruchgröße **86 mm**

, rund

Ausbruchgröße **M85**

, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**

## Blechlocher PG 16



Artikelnummer **80027**  
EAN **4251269316**  
**234**  
Verpackungsei**nheit** **1**  
Ausbruchgröße **22,5 mm**  
, rund  
Gewinde UNF **9,5 mm**  
Stanzmaterial **Kunststoff,**  
**Stahl (St)**  
Max. **3 mm**  
Wandstaerke

## Blechlocher PG 16 mit Verdreheschutznase



Artikelnummer **80028**  
EAN **4251269316**  
**241**  
Verpackungsei**nheit** **1**  
Ausbruchgröße **22,5 mm**  
, rund  
Gewinde UNF **9,5 mm**  
Stanzmaterial **Kunststoff,**  
**Stahl (St)**  
Max. **3 mm**  
Wandstaerke

Artikelnummer **80128**

EAN **4251269316**

**418**

Verpackungsei **1**

nheit

Ausbruchgröße **22,5 mm**

, rund

Gewinde UNF **9,5 mm**

Stanzmaterial **Edelstahl**

**V2A**

Max. **2 mm**

Wandstaerke

