

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	80020	Stanzmaterial	Kunststoff, Stahl (St)
EAN	4251269316	Max. Wandstaerke	2 mm
	166		
Verpackungseinheit	1		
Passend für	QVT 16, QVT-Kabeleinführung: KEL-DP 16		
Ausbruchgrösse, rund	16,2 mm		
Ausbruchgrösse, metrisch	M16		
Gewinde UNF	9,5 mm		

Blechlocher M16 V2A



Artikelnummer **80120** Stanzmaterial **Edelstahl**
EAN **4251269316** **V2A**
340 Max. **2 mm**
Verpackungsei **1** Wandstaerke
nheit
Passend für **QVT 16, QVT-**
Kabeleinführung **CLICK 16,**
gen: **KEL-DP 16**
Ausbruchgröss **16,2 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M16**
e, 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**
Kabeleinführung **20, QVT-**
gen: **CLICK 20,**
KEL-QTE,
KEL-DP 20
Ausbruchgröss **20,4 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M20**
e, metrisch
Gewinde UNF **9,5 mm**

Blechlocher M20 V2AArtikelnummer **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**Ausbruchgröss **20,4 mm**

e, rund

Ausbruchgröss **M20**

e, 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**Ausbruchgröss **25,4 mm**

e, rund

Ausbruchgröss **M25**

e, 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
Ausbruchgröss **25,4 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M25**
e, 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
Ausbruchgröss **32,5 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M32**
e, 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

Ausbruchgröss **32,5 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M32**
e, 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

Ausbruchgröss **40,5 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M40**
e, metrisch
Gewinde UNF **19 mm**

Blechlocher M40 V2A



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

Verpackungsei **1** Wandstaerke

nheit

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

Ausbruchgröss **40,5 mm**

e, rund

Ausbruchgröss **M40**

e, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**

Blechlocher M50



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

Verpackungsei **1** Wandstaerke

nheit

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

Ausbruchgröss **50,5 mm**

e, rund

Ausbruchgröss **M50**

e, 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

Ausbruchgröss **50,5 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M50**
e, 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

Ausbruchgröss **63,5 mm**
e, rund
Ausbruchgröss **M63**
e, 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

Ausbruchgröss **63,5 mm**
e, rund

Ausbruchgröss **M63**
e, 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**

Ausbruchgröss **75,5 mm**
e, rund

Ausbruchgröss **M75**
e, metrisch

Gewinde UNF **19 mm**

Blechlocher M80Artikelnummer **80034** Max. **2,5 mm**EAN **4251269324** Wandstaerke**147**Verpackungsei **1**

nheit

Ausbruchgröss **80 mm**

e, rund

Ausbruchgröss **M80**

e, 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:

Ausbruchgröss **86 mm**

e, rund

Ausbruchgröss **M85**

e, metrisch

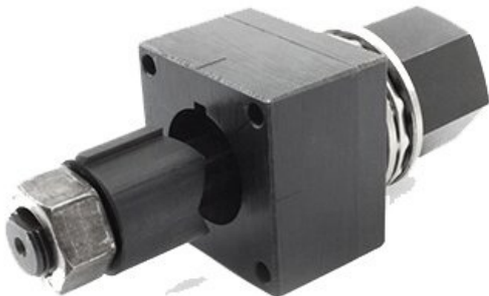
Gewinde UNF **19 mm**

Blechlocher PG 16



Artikelnummer **80027**
EAN **4251269316**
234
Verpackungseinheit **1**
Ausbruchgrösse, rund **22,5 mm**
Gewinde UNF **9,5 mm**
Stanzmaterial **Kunststoff, Stahl (St)**
Max. Wandstärke **3 mm**

Blechlocher PG 16 mit Verdrehschutznase



Artikelnummer **80028**
EAN **4251269316**
241
Verpackungseinheit **1**
Ausbruchgrösse, rund **22,5 mm**
Gewinde UNF **9,5 mm**
Stanzmaterial **Kunststoff, Stahl (St)**
Max. Wandstärke **3 mm**

Artikelnummer **80128**

EAN **4251269316**

418

Verpackungsei **1**

nheit

Ausbruchgröss **22,5 mm**

e, rund

Gewinde UNF **9,5 mm**

Stanzmaterial **Edelstahl**

V2A

Max. **2 mm**

Wandstaerke

