

# Poinçons ronds

pour les passe-câbles icotek ainsi que les connecteurs multi-pôle



Les ensembles poinçons matrices ronds peuvent perforer des tôles d'acier inoxydable (versions V2A), d'acier ou d'aluminium et plastique jusqu'à 3mm (V2A: max. 2 mm) d'épaisseur. Ces poinçons sont destinés à faire des ouvertures dans les tailles PG 16, M16, M20, M25, M32, M40, M50, M63, M75, M80 et M85 qui correspondent à les [presse-étoupes](#) et [systèmes passe-câbles](#) d'icotek.

La géométrie particulière de l'ensemble matrice poinçon réduit considérablement l'effort de poinçonnage, et la découpe en plusieurs parties\* de la perforation est facilement évacuée. Pour l'installation de bouton poussoir et commutateur, icotek propose un emporte pièce de PG 16 (22.5 mm) avec ergot de positionnement.

Ces ensembles sont compatibles aux poinçonneuses hydrauliques d'autres fabricants.

## Spécifications

**Matière** Acier trempé et bruni

## Avantages

- Découpe en plusieurs parties pour faciliter l'évacuation de la perforation
- Convient pour la poinçonneuse hydraulique manuelle icotek et d'autres fabricants

## Types et tailles de produits

### Poinçon M16



N° de cde	<b>80020</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
	<b>166</b>	Épaiss. max.	<b>2 mm</b>
Unité	<b>1</b>	de paroi	
d'emballage			
Convient pour	<b>QVT 16, QVT-</b>		
passe-câbles:	<b>CLICK 16,</b>		
	<b>KEL-DP 16</b>		
Découpe,	<b>16,2 mm</b>		
ronde			
Découpe,	<b>M16</b>		
métrique			
Filetage UNF	<b>9,5 mm</b>		

## Poinçon M16 V2A



N° de cde	<b>80120</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>inoxydable</b>
	<b>340</b>		<b>V2A</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>	Épais. max. de paroi	<b>2 mm</b>
Convient pour passe-câbles:	<b>QVT 16, QVT-CLICK 16, KEL-DP 16</b>		
Découpe, ronde	<b>16,2 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M16</b>		
Filetage UNF	<b>11,1 mm</b>		

## Poinçon M20



N° de cde	<b>80021</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
	<b>173</b>	Épais. max. de paroi	<b>2 mm</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>		
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT 20, QVT-20, QVT-CLICK 20, KEL-QTE, KEL-DP 20</b>		
Découpe, ronde	<b>20,4 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M20</b>		
Filetage UNF	<b>9,5 mm</b>		

## Poinçon M20 V2A



N° de cde	<b>80121</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>inoxydable</b>
	<b>357</b>		<b>V2A</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>	Épais. max. de paroi	<b>2 mm</b>
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT 20, QVT 20, QVT-CLICK 20, KEL-QTE, KEL-DP 20</b>		
Découpe, ronde	<b>20,4 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M20</b>		
Filetage UNF	<b>11,1 mm</b>		

## Poinçon M25



N° de cde	<b>80022</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
	<b>180</b>	Épais. max. de paroi	<b>2 mm</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>		
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 25, KVT 25, QVT 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</b>		
Découpe, ronde	<b>25,4 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M25</b>		
Filetage UNF	<b>9,5 mm</b>		

**Punch M25 V2A**

N° de cde	<b>80122</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>inoxydable</b>
	<b>364</b>		<b>V2A</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>	Épais. max. de paroi	<b>2 mm</b>
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 25, KVT 25, QVT 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</b>		
Découpe, ronde	<b>25,4 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M25</b>		
Filetage UNF	<b>11,1 mm</b>		

**Poinçon M32**

N° de cde	<b>80023</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
	<b>197</b>	Épais. max. de paroi	<b>3 mm</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>		
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 32, KVT 32, KVT 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</b>		
Découpe, ronde	<b>32,5 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M32</b>		
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M32 V2A



N° de cde	<b>80123</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>inoxydable</b>
	<b>371</b>		<b>V2A</b>
Unité	<b>1</b>	Épais. max.	<b>2 mm</b>
d'emballage		de paroi	
Convient pour	<b>KVT-ER 32,</b>		
passes-câbles:	<b>KVT 32, KVT</b>		
	<b>32-W90,</b>		
	<b>KVT-SNAP</b>		
	<b>32, DB 3×1  </b>		
	<b>M32, QVT</b>		
	<b>32, QVT-</b>		
	<b>CLICK 32,</b>		
	<b>KEL-BES-S</b>		
	<b>32, KEL-DPZ</b>		
	<b>32, KEL-DPZ-</b>		
	<b>CLICK 32,</b>		
	<b>KEL-DPZ-HD</b>		
	<b>32, KEL-</b>		
	<b>SCDP-TR 32,</b>		
	<b>KEL-DPF 32,</b>		
	<b>KEL-SCDP</b>		
	<b>32, KEL-DP</b>		
	<b>32</b>		
Découpe,	<b>32,5 mm</b>		
ronde			
Découpe,	<b>M32</b>		
métrique			
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M40



N° de cde	<b>80024</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
	<b>203</b>	Épais. max.	<b>3 mm</b>
Unité	<b>1</b>	de paroi	
d'emballage			
Convient pour	<b>KVT-ER 40,</b>		
passes-câbles:	<b>KVT 40, KVT-</b>		
	<b>SNAP 40,</b>		
	<b>QVT 40, QVT-</b>		
	<b>CLICK 40,</b>		
	<b>KEL-DPZ 40,</b>		
	<b>KEL-DPZ-</b>		
	<b>CLICK 40,</b>		
	<b>KEL-DPZ-HD</b>		
	<b>40, KEL-</b>		
	<b>SCDP-TR 40,</b>		
	<b>KEL-DPF 40,</b>		
	<b>KEL-SCDP</b>		
	<b>40, KEL-DP</b>		
	<b>40</b>		
Découpe,	<b>40,5 mm</b>		
ronde			
Découpe,	<b>M40</b>		
métrique			
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M40 V2A



N° de cde	<b>80124</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316388</b>	matières	<b>inoxydable</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>	Épais. max. de paroi	<b>V2A</b>
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 40, KVT 40, KVT-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</b>		<b>2 mm</b>
Découpe, ronde	<b>40,5 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M40</b>		
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M50



N° de cde	<b>80025</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316210</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>	Épais. max. de paroi	<b>3 mm</b>
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 50, KVT 50, KVT 50-W90, DB 3x2   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</b>		
Découpe, ronde	<b>50,5 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M50</b>		
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M50 V2A



N° de cde	<b>80125</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>inoxydable</b>
	<b>395</b>		<b>V2A</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>	Épais. max. de paroi	<b>2 mm</b>
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 50, KVT 50, KVT 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</b>		
Découpe, ronde	<b>50,5 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M50</b>		
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M63



N° de cde	<b>80026</b>	Pour des	<b>Plastique,</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>Stahl (St)</b>
	<b>227</b>	Épais. max. de paroi	<b>3 mm</b>
Unité d'emballage	<b>1</b>		
Convient pour passe-câbles:	<b>KVT-ER 63, KVT 63, KVT-SNAP 63, DB 3×3   M63, KEL-DPZ 63, KEL-DPZ-CLICK 63, KEL-DPZ-HD 63, KEL-SCDP-TR 63, KEL-DPF 63</b>		
Découpe, ronde	<b>63,5 mm</b>		
Découpe, métrique	<b>M63</b>		
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M63 V2A



N° de cde	<b>80126</b>	Pour des	<b>Acier</b>
EAN	<b>4251269316</b>	matières	<b>inoxydable</b>
	<b>401</b>		<b>V2A</b>
Unité	<b>1</b>	Épais. max.	<b>2 mm</b>
d'emballage		de paroi	
Convient pour	<b>KVT-ER 63,</b>		
passes-câbles:	<b>KVT 63, KVT-</b>		
	<b>SNAP 63, DB</b>		
	<b>3x3   M63,</b>		
	<b>KEL-DPZ 63,</b>		
	<b>KEL-DPZ-</b>		
	<b>CLICK 63,</b>		
	<b>KEL-DPZ-HD</b>		
	<b>63, KEL-</b>		
	<b>SCDP-TR 63,</b>		
	<b>KEL-DPF 63</b>		
Découpe,	<b>63,5 mm</b>		
ronde			
Découpe,	<b>M63</b>		
métrique			
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		

## Poinçon M75



N° de cde	<b>80029</b>	Pour des	<b>Stahl (St),</b>
EAN	<b>4251269319</b>	matières	<b>Plastique</b>
	<b>181</b>	Épais. max.	<b>2 mm</b>
Unité	<b>1</b>	de paroi	
d'emballage			
Convient pour	<b>DB 3x4  </b>		
passes-câbles:	<b>M75, KEL-</b>		
	<b>DPF 75</b>		
Découpe,	<b>75,5 mm</b>		
ronde			
Découpe,	<b>M75</b>		
métrique			
Filetage UNF	<b>19 mm</b>		



Poinçon M80



N° de cde **80034** Épais. max. **2,5 mm**  
EAN **4251269324** de paroi  
**147**  
Unité **1**  
d'emballage  
Découpe, **80 mm**  
ronde  
Découpe, **M80**  
métrique  
Filetage UNF **19 mm**  
Pour des **Plastique,**  
matières **Stahl (St)**

Poinçon M85



N° de cde **80030** Pour des **Plastique,**  
EAN **4251269319** matières **Stahl (St)**  
**198** Épais. max. **2 mm**  
Unité **1** de paroi  
d'emballage  
Convient pour **KEL-DPF 85**  
passe-câbles:  
Découpe, **86 mm**  
ronde  
Découpe, **M85**  
métrique  
Filetage UNF **19 mm**

**Poinçon PG 16**

N° de cde **80027**  
EAN **4251269316**  
**234**  
Unité **1**  
d'emballage  
Découpe, **22,5 mm**  
ronde  
Filetage UNF **9,5 mm**  
Pour des **Plastique,**  
matières **Stahl (St)**  
Épais. max. **3 mm**  
de paroi



**Poinçon PG 16 avec ergot de positionnement**

N° de cde **80028**  
EAN **4251269316**  
**241**  
Unité **1**  
d'emballage  
Découpe, **22,5 mm**  
ronde  
Filetage UNF **9,5 mm**  
Pour des **Plastique,**  
matières **Stahl (St)**  
Épais. max. **3 mm**  
de paroi





N° de cde **80128**  
EAN **4251269316**  
**418**  
Unité **1**  
d'emballage  
Découpe, **22,5 mm**  
ronde  
Filetage UNF **9,5 mm**  
Pour des **Acier**  
matières **inoxydable**  
**V2A**  
Épais. max. **2 mm**  
de paroi