

Gabarit de perçage charnière DrillJig, foret ø 35 mm / 2 x ø 10 mm



- ▶ Pour le montage précis de charnières dans des fabrications uniques et spéciales ou pour équiper ultérieurement des portes de meubles chez des clients
- ▶ Perçages en angle précis, sans fissures
- ▶ Mèches métal dur
- ▶ Pas de « glissade » de la mèche dans les perçages déjà entaillés
- ▶ Perçages précis et sans fissures des charnières et des plaques de montage
- ▶ Perceuses portatives ou visseuses sans fil indispensables
- ▶ Les séries suivantes de charnières et de plaques de montage sont à traiter avec DrillJig Charnière :
 - Sensys, Intermat, SlideOn, Selekt Pro 2000, Selekt Pro 2035
 - Plaques de montage cruciformes système 8099
 - Plaques de montage cruciformes système 9000
 - Plaques de montage cruciformes système 2006

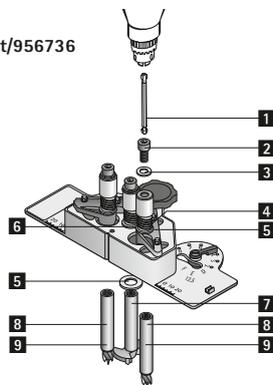
Kit composé de :

- ▶ 1 corps de perçage pour charnière
- ▶ 1 corps de perçage pour plaque de montage
- ▶ 1 entraîneur à six pans
- ▶ 1 mèche ø 35 mm montée
- ▶ 2 mèches ø 10 / 2,5 mm montées

Article	Référence	UE
Gabarit de perçage charnière DrillJig, foret ø 35 mm / 2 x ø 10 mm	0 020 165	1 kit
Gabarit de perçage charnière DrillJig, foret ø 35 mm / 2 x ø 2,5 mm	0 046 413	1 kit

Accessoire

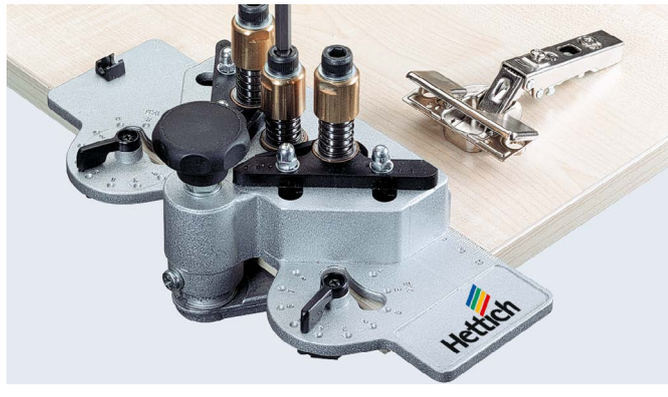
<https://www.hettich.com/short/956736>



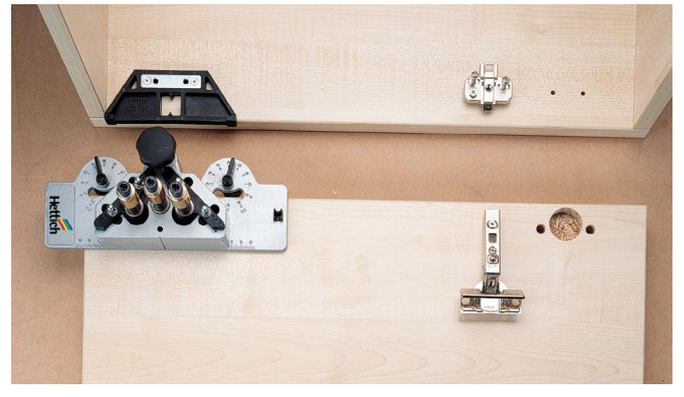
Article	Référence	UE
Corps de perçage pour plaque de montage	0 020 130	1 pce
1 Entraîneur à six pans	0 020 695	1 pce
2 Vis empreinte six pans M8 x 16 DIN 912	0 020 689	1 pce
3 Rondelle 8,4 DIN 125 pour DrillJig Charnière et DrillJig VB	9 131 491	1 pce
4 Ressort pour DrillJig Charnière et DrillJig VB	9 131 488	1 pce
5 Rondelle 12 x 18 x 0,5 DIN 988 pour DrillJig Charnière et DrillJig VB	9 131 492	1 pce
6 Douille DrillJig Charnière et DrillJig VB	9 131 487	1 pce
7 Mèche ø 35 mm	0 020 688	1 pce
8 Mèche ø 10 mm	0 020 687	1 pce
9 Mèche ø 2,5 mm	0 046 085	1 pce

- ▶ Charnière DrillJig
- ▶ Pour charnières

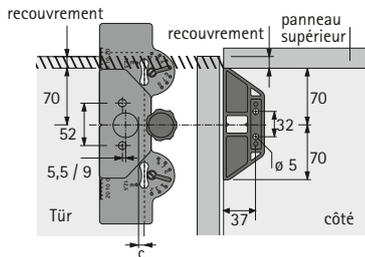
Perçage charnière



Perçage plaque de montage



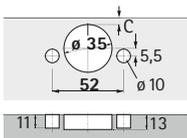
Réglages



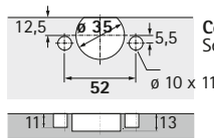
Le recouvrement de porte du panneau supérieur ou du panneau inférieur peut être repéré avec précision sur la graduation :

Recouvrement avec porte en applique : jusqu'à + 24 mm
 Jeu en cas de porte rentrante : jusqu'à - 3 mm

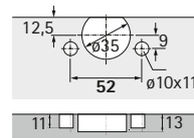
Réglages



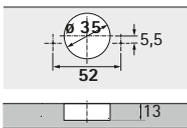
Cotes de perçage
 TH 53 / TH 43 / Flash / THFix
 Sensys, Intermat, SlideOn



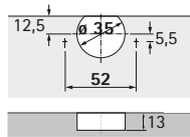
Cotes de perçage TH33
 Seleakta Pro 2000



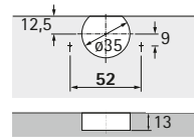
Cotes de perçage TX33/52x9
 Seleakta Pro 2000



Cotes de perçage
 TH 52 / TH 42
 Sensys, Intermat, SlideOn



Cotes de perçage TH32
 Seleakta Pro 2000



Cotes de perçage TX32/52x9
 Seleakta Pro 2000

