Système Adaptateurs



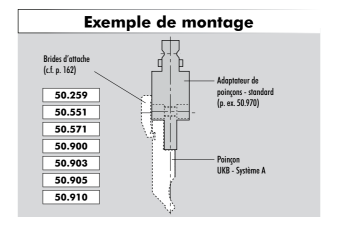


Adaptateurs de poinçons - standard pour UKB - Système A

Equipement à bon marché, facile et rapide de votre presse plieuse avec des adaptateurs de poinçons - standard pour y fixer :

Les poinçons UKB - Système A

Utilisez les diverses possibilités du système UKB - A (cf. pp. 8 - 25) Nouveautés et offres spéciales sur www.ukb-gmbh.fr www.ukb-gmbh.be

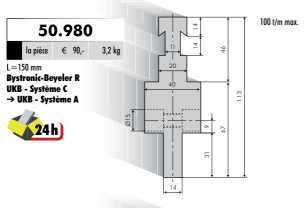


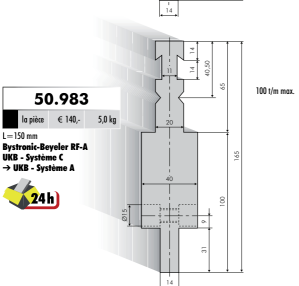
50.970 | la pièce € 95,- 4,0 kg | L=150 mm | UKB - Système B | → UKB - Système A

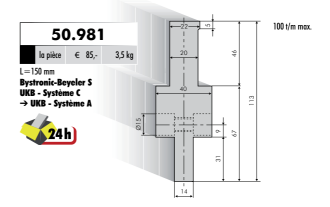
Nombre d'adaptateurs de poinçons nécessaires

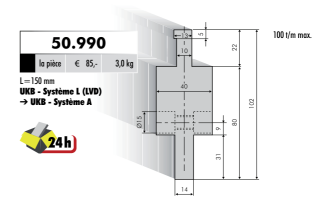
Longueur de la presse plieuse (mm)	Nombre (pièces)
835	4
1.250	6
2.100	10
2.600	13
3.100	15
4.100	20

Seule une bride d'attache est nécessaire par adaptateur de poinçons. Les adaptateurs de poinçons sont montés avec un écartement de 50 mm.







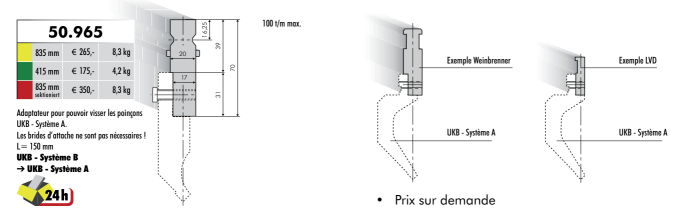




Adaptateurs de poinçons - standard pour UKB - Système A



Adaptateurs vissés





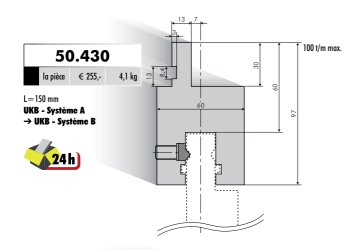


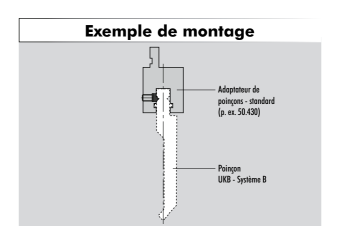
Adaptateurs de poinçons - standard pour UKB - Système B

Equipement à bon marché, facile et rapide de votre presse plieuse avec des adaptateurs de poinçons - standard pour y fixer :

Les poinçons UKB - Système B

Utilisez les diverses possibilités du système UKB - B (cf. pp. 66 - 71)

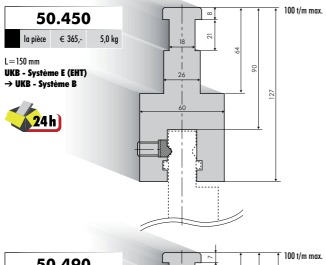


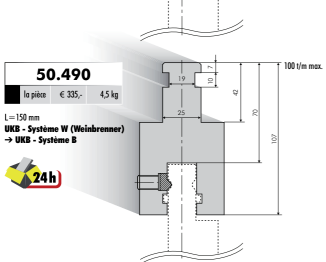


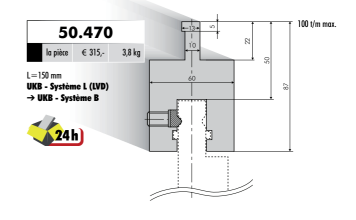
Nombre d'adaptateurs de poinçons nécessaires

Longueur de la presse plieuse (mm)	Nombre (pièces)		
835	4		
1.250	6		
2.100	10		
2.600	13		
3.100	15		
4.100	20		

Les adaptateurs de poinçons sont montés avec un écartement de 50 mm.









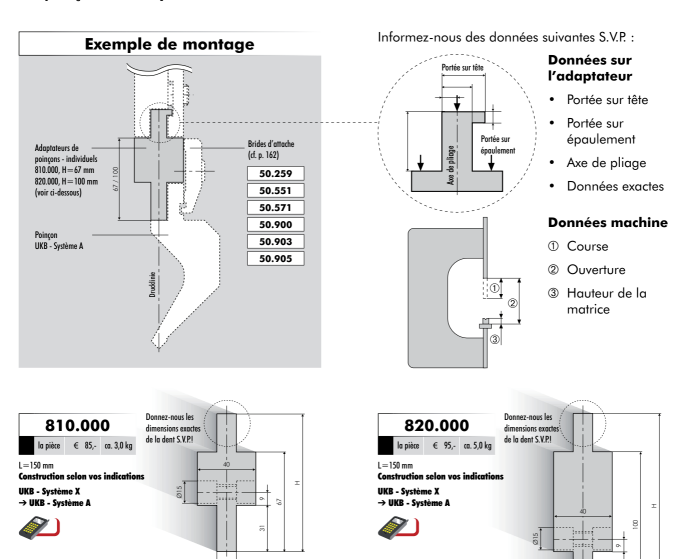


Adaptateurs de poinçons - individuels pour UKB - Système A

Equipement de votre presse plieuse avec des adaptateurs de poinçons - individuels pour y fixer :

Les poinçons UKB - Système A

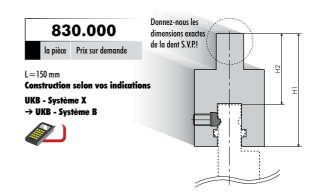
Utilisez les diverses possibilités du système UKB - A (cf. pp. 8 - 25)



Adaptateurs de poinçons - individuels pour UKB - Système B

Equipement de votre presse plieuse avec des adaptateurs de poinçons - individuels pour y fixer :

Les poinçons UKB - Système B







Brides d'attache L = 150 mm

Avantages

- Montage et démontage horizontal rapide avec: 50.551, 50.900, 50.903, 50.905
- Meilleur blocage grâce à des barrettes d'appui synthétiques sur les modèles : 50.903, 50.905, 50.910

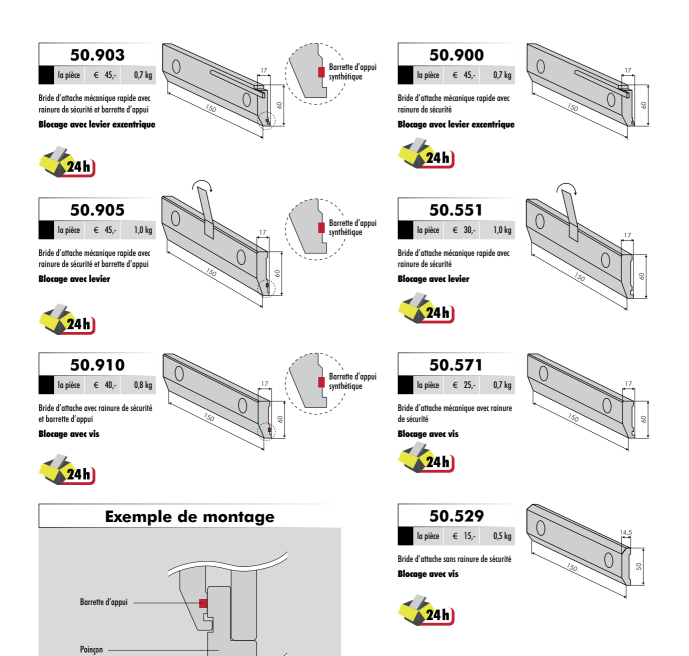
Nombre de brides d'attache nécessaires				
Longueur de la presse plieuse (mm)	Nombre (pièces)			
835	4			
1.250	6			
2.100	10			
2 400	10			

15

Par adaptateur de poinçons seulement une bride d'attache nécessaire

3.100

4.100



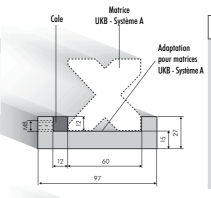


Rails porte-matrices

60.680 - 60.683

Modèle	Longueurs		Prix	Poids
60.680		2100 mm	€ 525,-	31,0 kg
60.681		2600 mm	€ 650,-	38,0 kg
60.682		3100 mm	€ 775,-	45,5 kg
60.683		4100 mm	€ 980,-	60,0 kg

Les rails porte-matrices (avec une adaptation d'outils d'une largeur de 60 mm) sont montables sur toutes presses plieuses à table plane pour pouvoir utiliser les matrices UKB-Système A. (Matrices UKB - Système A : cf. pp. 39-61)



Face latérale Vis M8 pour blocage uniforme des matrices fractionnées UKB - Système A au moyen de la cale

Ecartement du forage: 150 mm



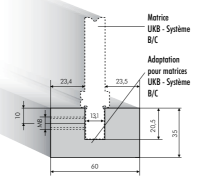


60.901 - 60.904

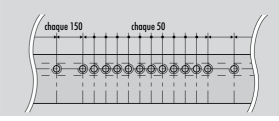
Modèle	Longueurs		Prix		Poids
60.901		2100 mm	€	570,-	38,5 kg
60.902		2600 mm	€	690,-	47,5 kg
60.903		3100 mm	€	840,-	57,0 kg
60.904		4100 mm	€1	.050,-	75,0 kg

Les rails porte-matrices (avec une adaptation d'outils de 13 x 20 mm) sont montables sur toutes presses plieuses à table plane pour pouvoir utiliser les matrices UKB-Système B/C.

(Matrices UKB - Système B : cf. pp. 77-83) (Matrices UKB - Système C : cf. pp. 103-107)



Vis M8 pour blocage uniforme des matrices fractionnées UKB - Système B/C Ecartement du forage: 150 mm









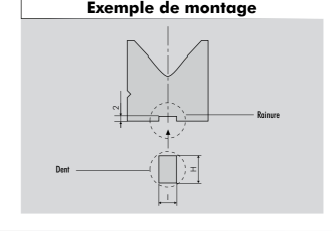
Montage de dents

Les matrices UKB - Système A peuvent être montées sur toute autre presse plieuse au moyen d'une rainure fraisée de 2 mm et du placement d'une dent rectifiée (l x H). Exemples de placement de dents :

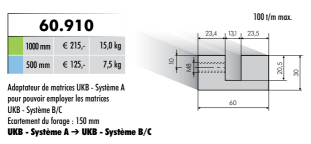
- $1. I = 13 \times H = 22 \text{ mm UKB Système B/C}$ (Bystronic-Beyeler / Safan / Trumpf, etc.)
- $2. I = 55 \times H = 47 \text{ mm UKB} \text{Système E (EHT)}$
- $3. I = 12,7 \times H = 21 \text{ mm UKB Système L (LVD)}$
- 4. l = 35 x H = 47 mm UKB Système W (Weinbrenner)

Voir données détaillées et prix à la rubrique Travail à façon / Modifications

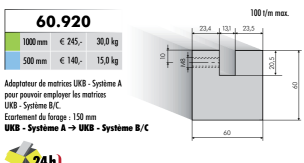
(cf. p. 214)

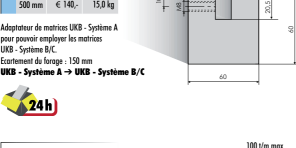


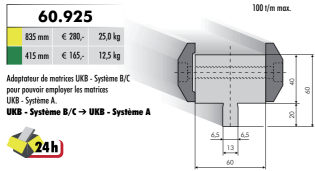
Adaptateurs de matrices

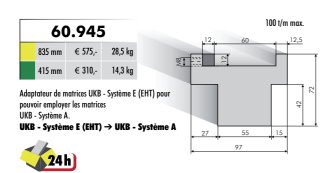


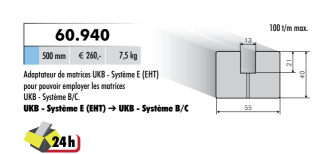


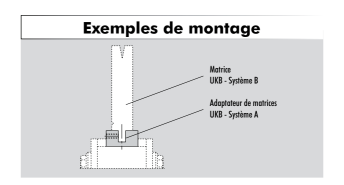


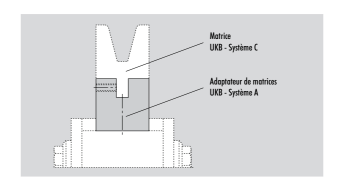


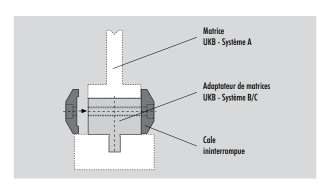


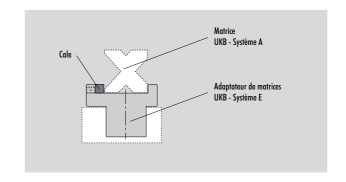


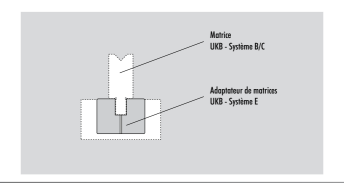






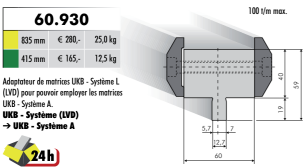


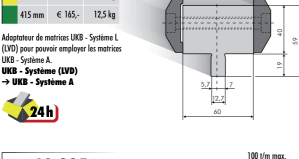


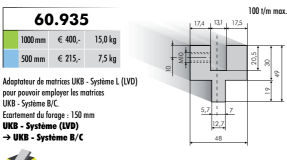


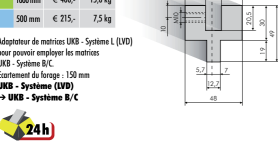


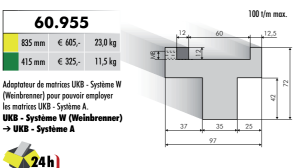
Adaptateurs de matrices

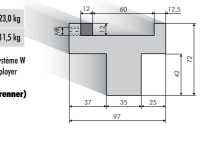


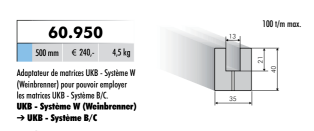


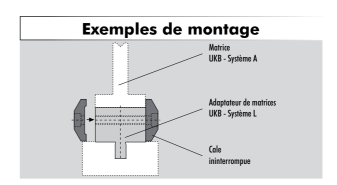


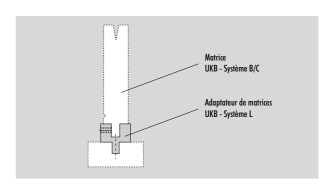


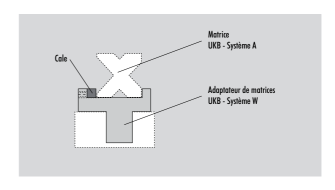


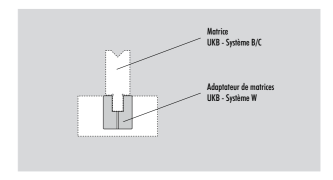












Dispositifs servant à plier

Dispositifs servant à plier avec colonne de guidage pour pouvoir employer les outils presses plieuses standard UKB - Système A.

A monter sur les presses hydrauliques, excentriques et d'atelier.

24h)



