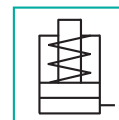
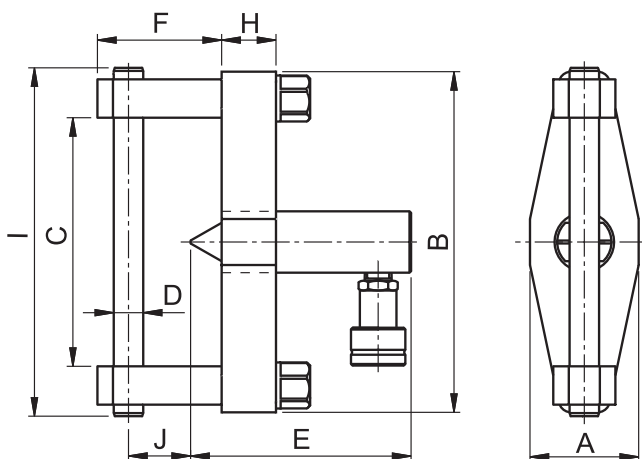


## ECARTEUR HYDRAULIQUE DE BRIDES



Force	5 - 10 t
Ouverture	48 - 223 mm
Pression de service maxi	700 bar

### CARACTERISTIQUES

L'écarteur de bride UA d'Europress est entièrement nitruré (excepté les parties en aluminium) pour une plus grande dureté et une meilleure résistance à la corrosion. Il est composé d'un vérin Europress standard modèle CMI, facile d'utilisation, sûr et léger. Existe en modèle 5 et 10 tonnes à une pression de travail de 700 bar. Les mâchoires sont facilement réglables pour obtenir une ouverture de 48 à 223 mm. L'écarteur de bride UA est livré complet avec le coupleur.

### DOMAINES D'APPLICATIONS

Industrie pétrochimique, maintenance industrielle, construction navale sont les domaines où l'écarteur de brides UA est un outil indispensable et fréquemment utilisé.



Pour une utilisation optimale de l'écarteur de brides **UA** nous recommandons l'usage de la pompe manuelle modèle **PS100** ou **PL140**.

### TABLEAU DE SÉLECTION

Force de poussée	Ouverture	Course	Volume d'huile	MODÈLE	Dimensions mm									Poids
					t	mm	mm	cm <sup>3</sup>	A	B	C	D	E	
5	3 - 25	50	35	UA5	70	220	48-161	19	143	80	35	227	40	4,0
10	4 - 35	50	80	UA10	100	300	64-223	32	153	90	50	315	50	9,5