

BRIDE PIVOTANTE DOUBLE

K.04191


MATIERE : acier traité et bruni.

REMARQUE :

Cette bride double à 90° permet de serrer simultanément deux pièces à usiner. Elle pivote à 90° automatiquement lors du serrage ou du desserrage.

En fonction de la géométrie des pièces la bride double standard peut être remplacée par une autre bride sur mesure.

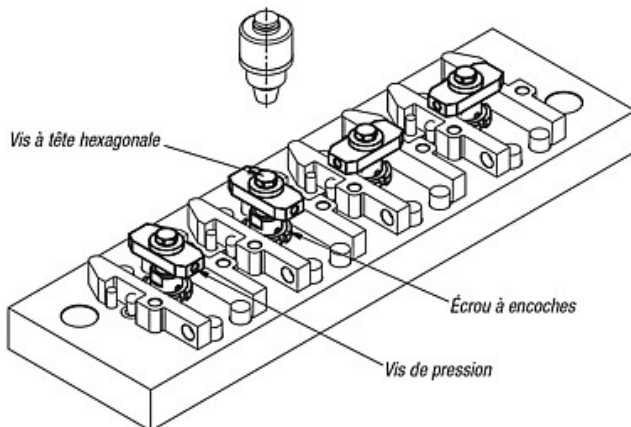
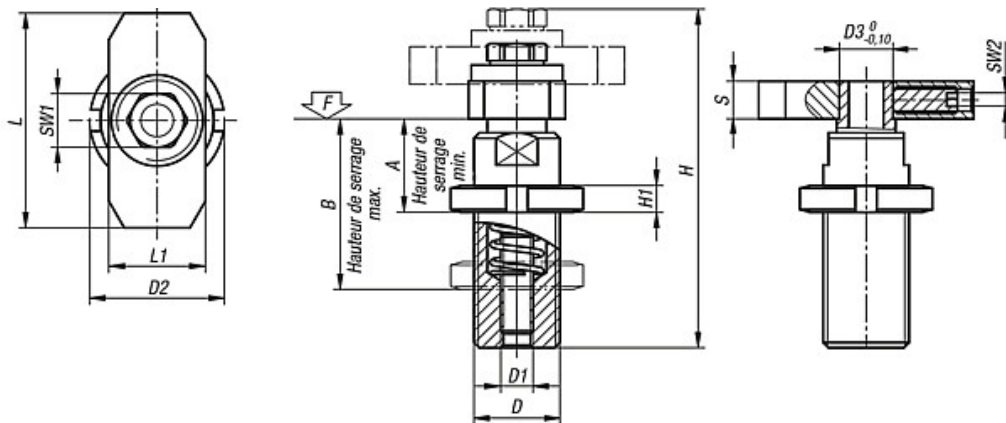
Pour assurer un serrage optimal, il est nécessaire de serrer deux pièces simultanément ou bien de prendre appui sur un support adapté d'un côté.

Fonctionnement :

Serrer la vis «H» au d'un outil en respectant le couple de serrage maximal). Au cours de cette opération la bride double effectue automatiquement un 1/4 de tour puis entame sa course de serrage.

Lors du desserrage, la bride double reprend automatiquement sa position initiale – la vis de pression permet d'ajuster la position angulaire initiale de la bride.

D	D1	Ø D2	Ø D3	A	B	S	H	H1	L	L1	SW1	SW2	Ref.
M16 x 1	M6	25	10	15	25	7	61	5	40	18	10	2,5	K.04191.1640
M24 x 2	M8	36	14	22	35	9	87	7	60	28	13	3	K.04191.2460



couple de serrage max. Nm	Force "F" max. daN	Ref.
10,4	900	K.04191.1640
25,3	1.650	K.04191.2460