

## Équerres simples larges en fonte grise avec rainures en T

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

**Matière :**

GJL 300.

**Finition :**

Faces d'appui et de fixation rectifiées.

**Nota :**

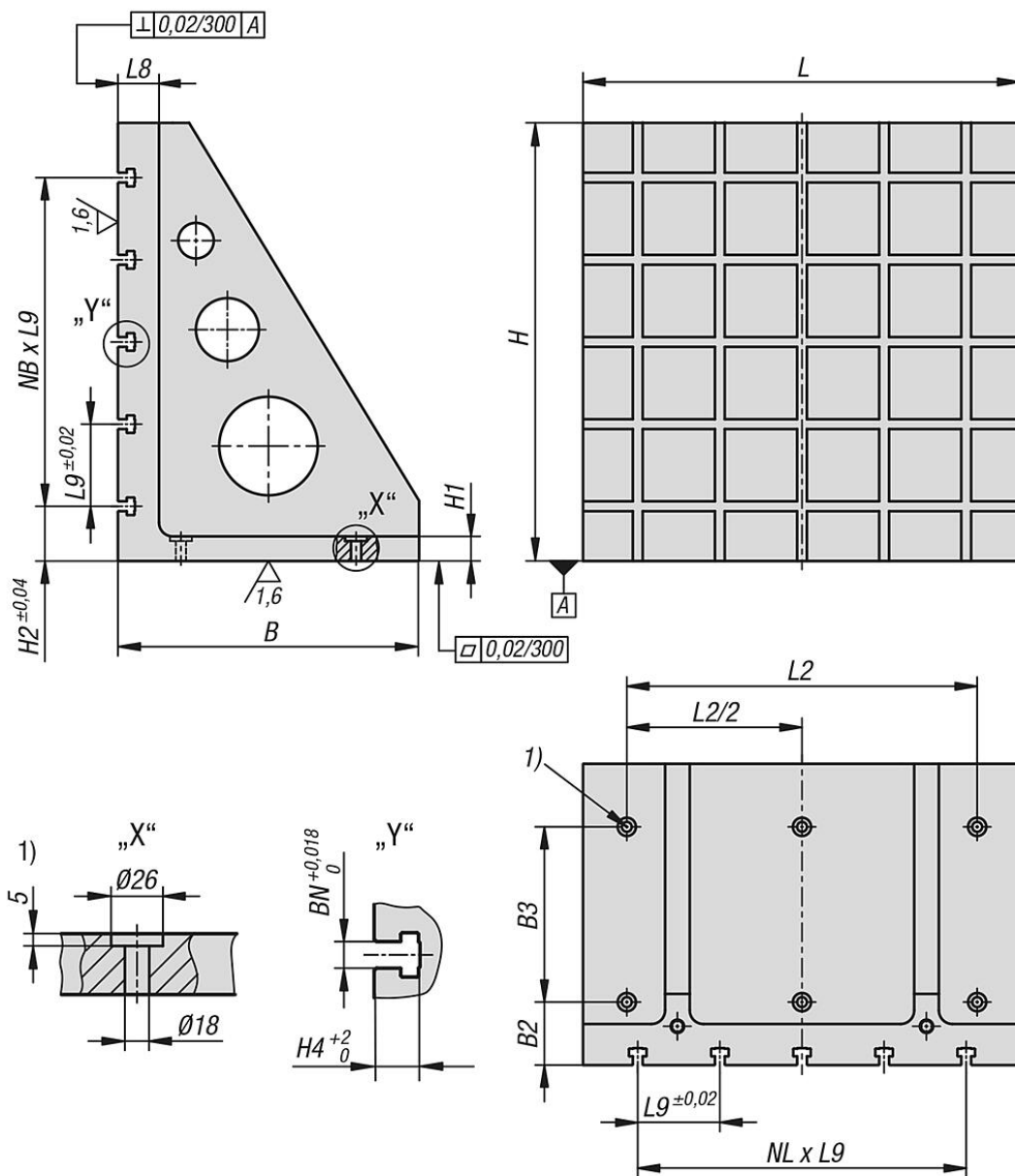
Les équerres conviennent pour le positionnement et la fixation verticale de pièces et de dispositifs. Ces équerres avec rainures en T offrent un moyen rapide et économique de construire des systèmes de serrage de pièces avec des éléments de bridage standardisés. Les pas de rainures précis, à la fois dans le sens longitudinal et transversal, garantissent une répétabilité élevée des opérations de serrage. Anneaux de levage mâles pour le transport inclus.

**Indication de dessin :**

1) Trou lamé pour vis CHC, DIN 912

## Équerres simples larges en fonte grise avec rainures en T

Dessins



### Aperçu des articles

### Équerres simples larges en fonte grise avec rainures en T

Référence	L	B	H	H4	L2	B2	B3	H1	H2	L8	L9	BN=Largeur de la rainure	NL=Nombre dans le sens longitudinal	NB=Nombre dans le sens transversal
K1531.314302230	300	220	300	23	250	90	100	30	50	60	100	14	2	2
K1531.314402840	400	300	400	23	320	90	160	30	50	60	100	14	3	3
K1531.314503450	500	350	500	23	400	90	200	35	50	60	100	14	4	4
K1531.314634363	630	450	630	23	500	100	250	40	65	65	125	14	4	4
K1531.314805280	800	550	800	23	640	115	320	45	100	75	150	14	4	4
K1531.318302230	300	220	300	30	250	90	100	30	50	60	100	18	2	2
K1531.318402840	400	300	400	30	320	90	160	30	50	60	100	18	3	3
K1531.318503450	500	350	500	30	400	90	200	35	50	60	100	18	4	4
K1531.318634363	630	450	630	30	500	100	250	40	65	65	125	18	4	4
K1531.318805280	800	550	800	30	640	115	320	45	100	75	150	18	4	4

