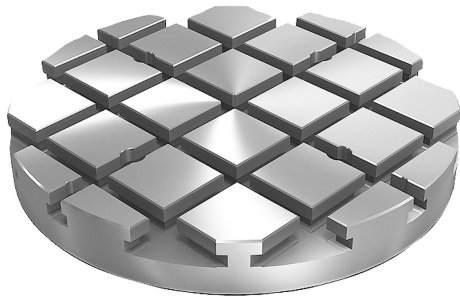


# Plaques de base rondes en fonte grise avec rainures en T

## Description de l'article/illustrations du produit



### Description

**Matière :**  
GJL 300.

**Finition :**  
Faces d'appui et de fixation rectifiées.

#### Nota :

Les plaques de base circulaires avec rainures en T sont utilisées pour la configuration de dispositifs modulaires. Ces plaques de base sont positionnées et fixées directement sur les tables de machine-outils.

Les pas de rainures précis, à la fois dans le sens longitudinal et transversal, garantissent une répétabilité très élevée des opérations de serrage.

Les alésages servent à aligner la plaque de base sur la table de machine-outils.

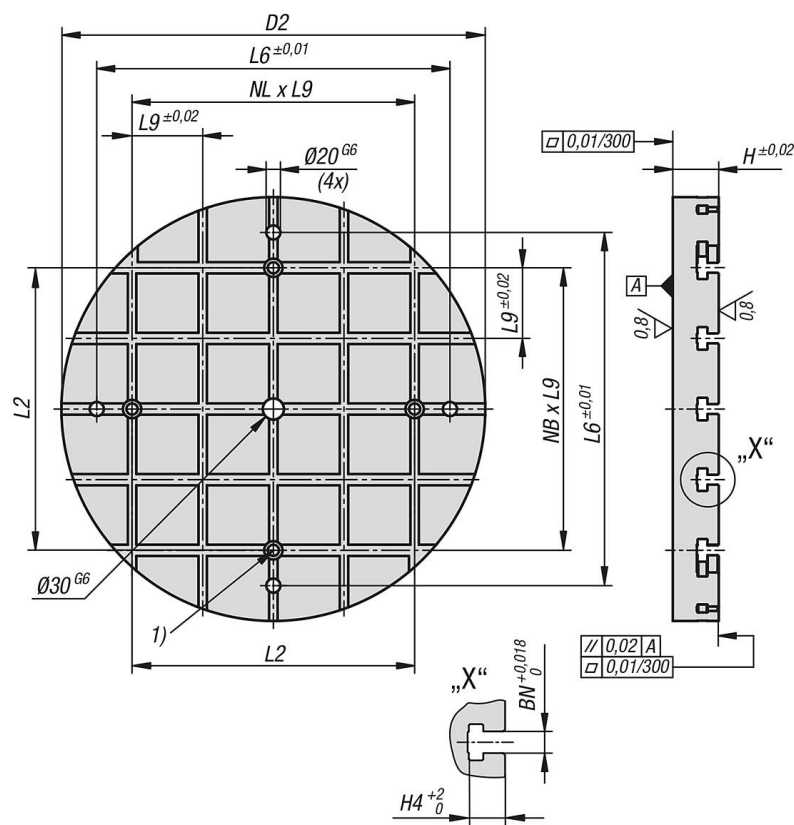
Veillez commander séparément les tasseaux pour la fixation des plaques de base. Anneaux de levage mâles avec tasseaux pour rainures en T pour le transport inclus. Autres dimensions sur demande.

**Sur demande :**  
autres dimensions.

#### Indication de dessin :

1) Trou lamé pour vis CHC, DIN 912 (D4)

## Dessins



## Plaques de base rondes en fonte grise avec rainures en T

### Aperçu des articles

#### Plaques de base rondes en fonte grise avec rainures en T

Référence	D2	H	H4	D4	L2	L6	L9	BN=Largeur de la rainure	NL=Nombre dans le sens longitudinal	NB=Nombre dans le sens transversal
<b>K1532.31430050</b>	300	50	23	M12	150	250	75	14	2	2
<b>K1532.31440050</b>	400	50	23	M12	250	350	75	14	4	4
<b>K1532.31850065</b>	500	65	30	M16	300	450	100	18	4	4
<b>K1532.31860065</b>	600	65	30	M16	400	550	100	18	4	4