

## **Aufspannwinkel Grauguss einseitig breit mit T-Nuten**



#### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



#### **Beschreibung**

#### Werkstoff:

GJL 300.

#### Ausführung:

Auflage- und Aufspannflächen präzisionsbearbeitet.

#### Hinweis:

Aufspannwinkel eignen sich, um Werkstücke und Vorrichtungen vertikal zu positionieren und befestigen. Diese Aufspannwinkel mit T-Nuten bieten eine schnelle und wirtschaftliche Möglichkeit Werkstückspannungen mit standardisierten Spannelementen aufzubauen. Die genauen Nutenabstände in Längs- und Querrichtung garantieren eine hohe Wiederholgenauigkeit der Aufspannungen. Lieferung inklusive Ringschrauben für den Transport.

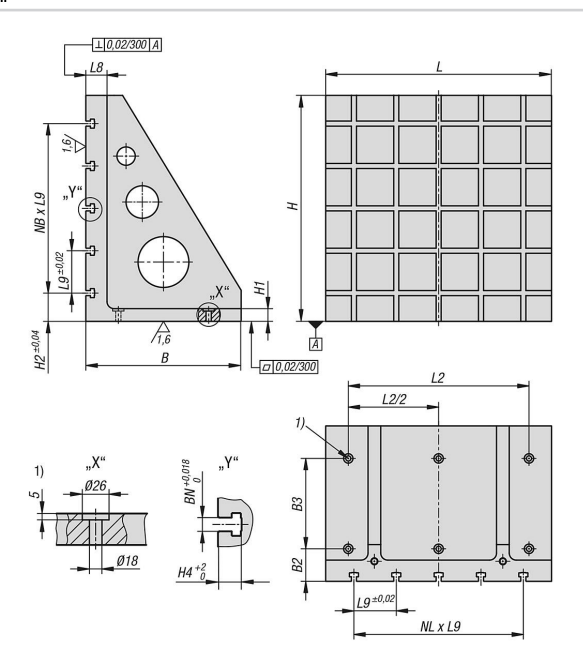
#### Zeichnungshinweis:

1) Durchgangsbohrung für Zylinderschraube DIN 912

# **Aufspannwinkel Grauguss einseitig breit mit T-Nuten**



### Zeichnungen



### Artikelübersicht

#### Aufspannwinkel Grauguss einseitig breit mit T-Nuten

Bestellnummer	L	В	Н	H4	L2	B2	В3	H1	H2	L8	L9	BN=Nutbreite	NL=Anzahl in Längsrichtung	NB=Anzahl in Querrichtung
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



# **Aufspannwinkel Grauguss einseitig breit mit T-Nuten**



Artikelübersicht