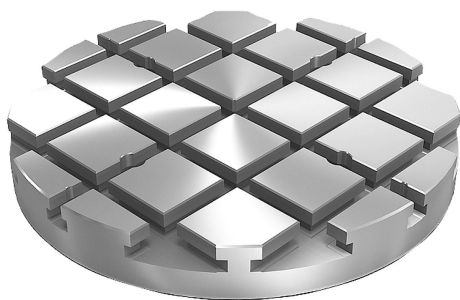


Bottenplattor i gråjärn runda med T-spår

Artikelbeskrivning/produktbilder



Beskrivning

Material:

GJL 300.

Utförande:

Kontakt- och uppspänningsytor slipade.

Anmärkning:

Runda bottenplattor med T-spår används för att bygga upp modulära fixturer. Dessa bottenplattor placeras och fästs direkt på maskinbordet.

De exakta spåravstånden i längs- och tvärriktningen garanterar mycket hög upprepningsnoggrannhet i uppspänningen.

Rikthålen används för att rikta bottenplattan på maskinbordet.

Positioneringsbultar för att placera ut bottenplattorna måste beställas separat.

Levereras med ögleskruvar med T-spårmuttar för transport.

Fler mått på begäran.

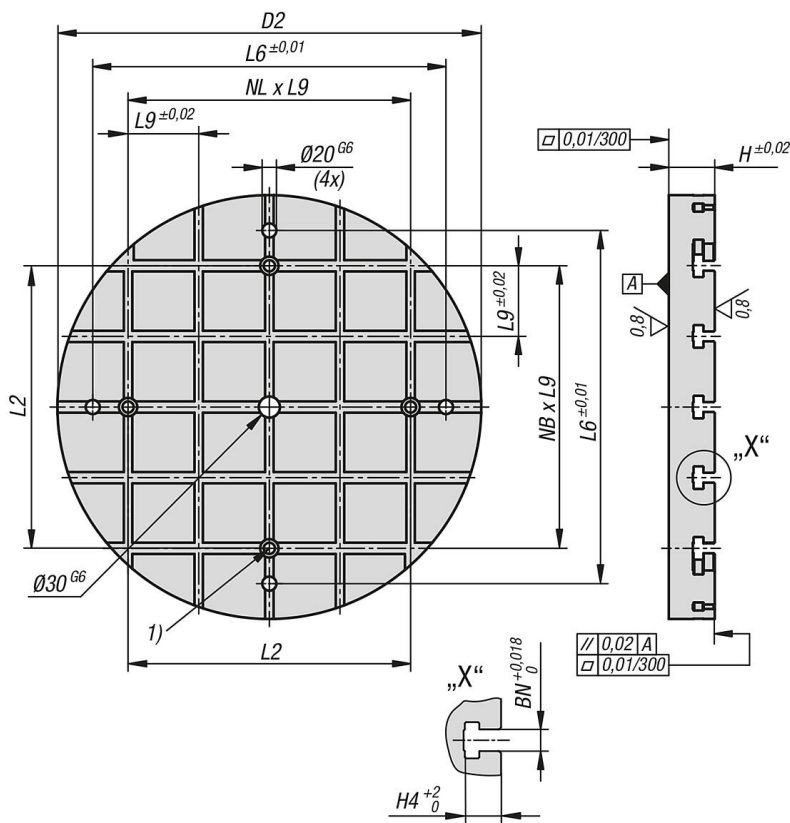
På begäran:

Fler mått.

Ritningsinformation:

1) Genomgående hål för cylinderskruv DIN 912 (D4)

Ritningar



Bottenplattor i gråjärn runda med T-spår

Artikelöversikt

Bottenplattor i gråjärn runda med T-spår

Beställningsnr.	D2	H	H4	D4	L2	L6	L9	BN=Spårbredd	NL=Antal i längdriktning	NB=Antal i tvärriktning
K1532.31430050	300	50	23	M12	150	250	75	14	2	2
K1532.31440050	400	50	23	M12	250	350	75	14	4	4
K1532.31850065	500	65	30	M16	300	450	100	18	4	4
K1532.31860065	600	65	30	M16	400	550	100	18	4	4