

Kolumna mocująca z żeliwa szarego z rowkami teowymi

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

GJL 300.

Wersja:

Powierzchnie podporowe i mocujące wykonane precyzyjnie.

Wskazówka:

Kolumny mocujące z rowkami teowymi są wykorzystywane do montowania przyrządów modułowych w maszynach poziomych.

Dokładne odstępy między rowkami w kierunku wzdłużnym i poprzecznym gwarantują bardzo dużą powtarzalność mocowań.

Kolumny mocujące są przystosowane do stołów maszynowych obrabiarek zgodnych z DIN 55201 oraz JIS6337-1980.

Kołki ustalające do pozycjonowania palet na stołach maszynowych zgodnych z DIN 55201 należy zamówić osobno.

Dostawa obejmuje również śruby z uchem transportowym.

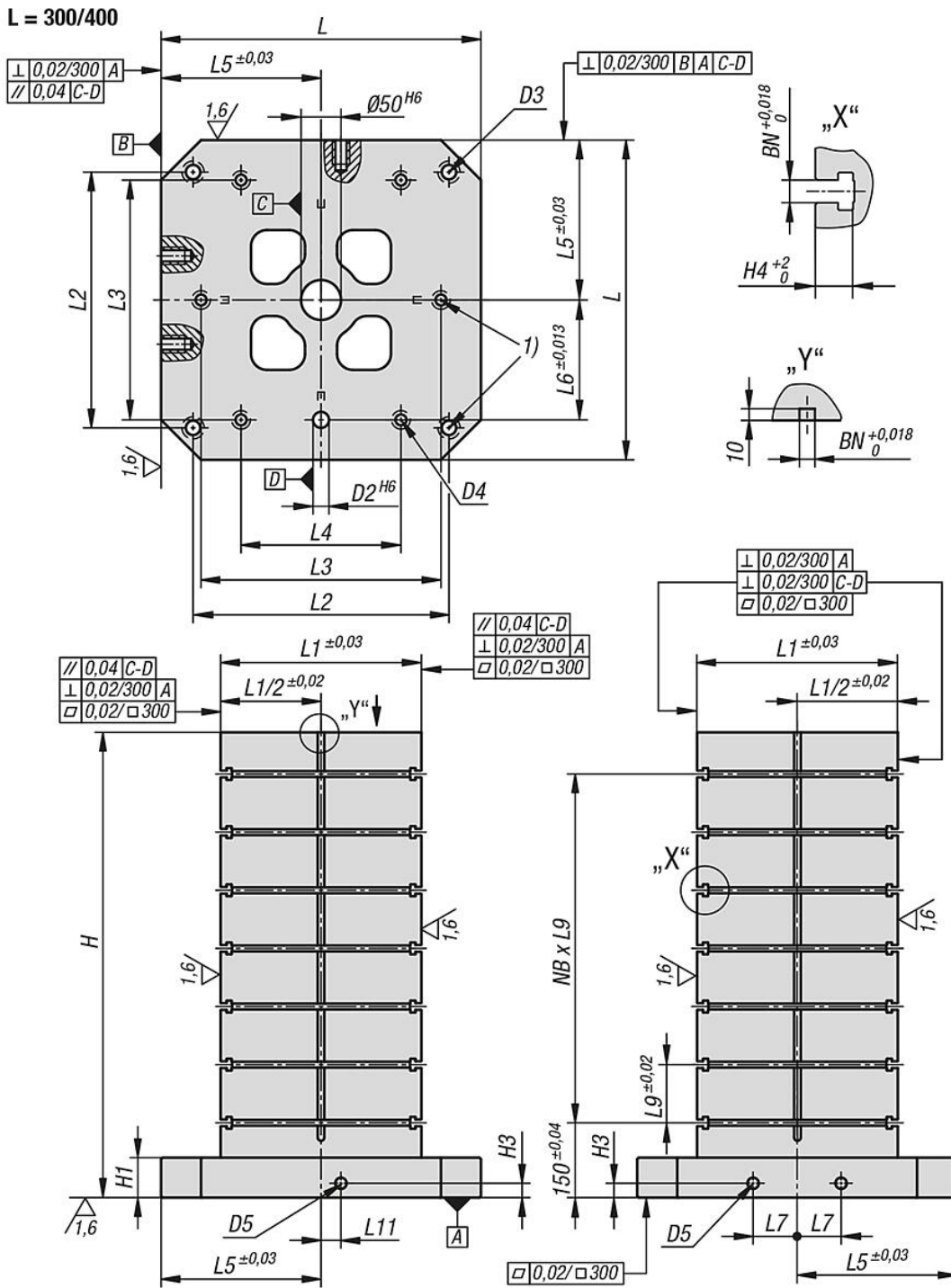
Inne wymiary na zapytanie.

Wskazówka dotycząca planu:

1) Otwór przelotowy dla śruby z łbem walcowym DIN 912 (D3/D4)

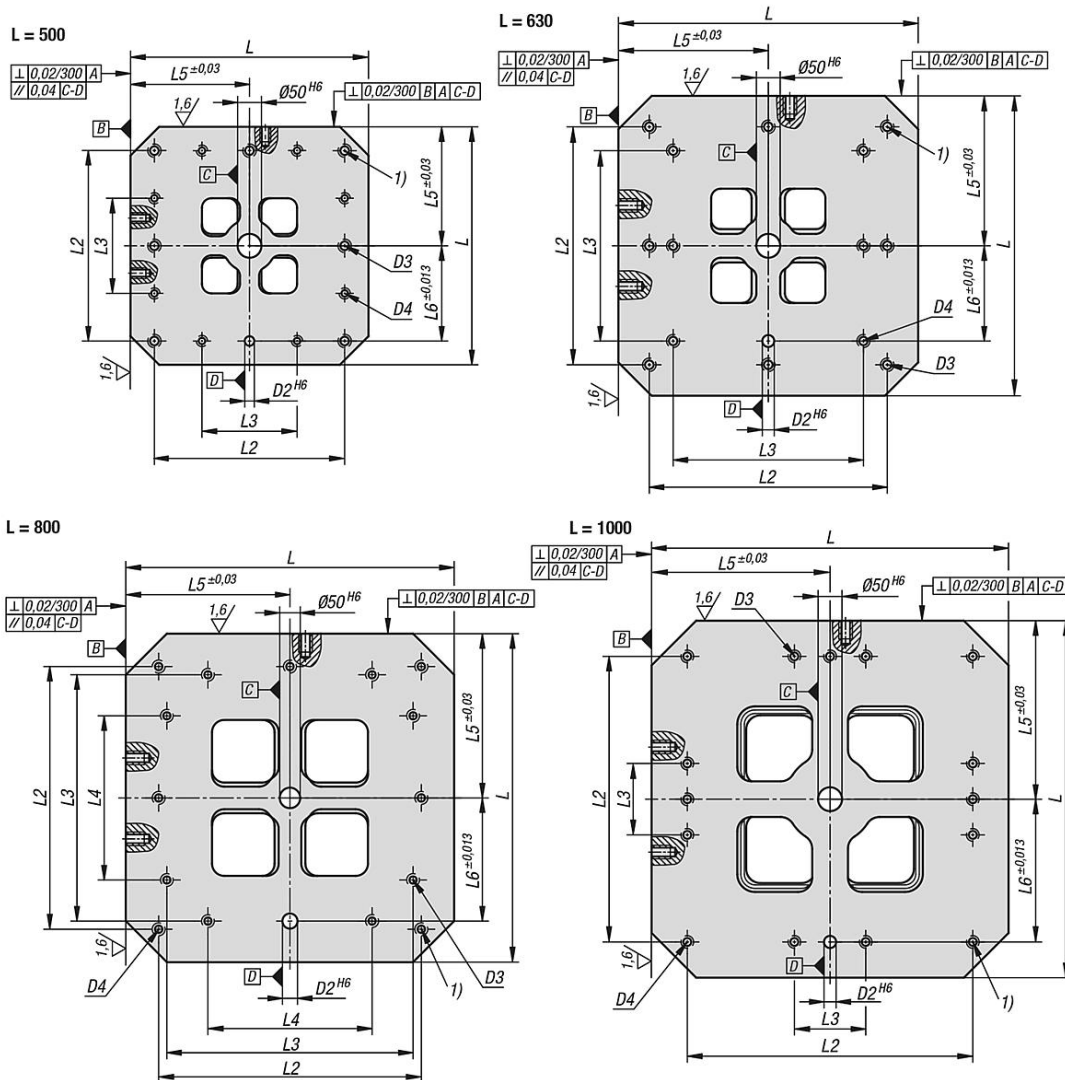
Kolumna mocująca z żeliwa szarego z rowkami teowymi

Rysunki



Kolumna mocująca z żeliwa szarego z rowkami teowymi

Rysunki



Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	L	H	H4	H1	D2	D3	D4	D5	H3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L9	L11	BN=Szerokość rowka	NB=Liczba w kierunku poprzecznym
K0805.314040050	400	500	23	50	20	M16	M12	M16	18	250	320	300	200	200	150	55	100	25	14	3
K0805.314040065	400	650	23	50	20	M16	M12	M16	18	250	320	300	200	200	150	55	100	25	14	4
K0805.314050060	500	600	23	50	20	M16	M12	M16	18	300	400	200	-	250	200	75	100	25	14	4
K0805.314050075	500	750	23	50	20	M16	M12	M16	18	300	400	200	-	250	200	75	100	25	14	5
K0805.314063070	630	700	30	50	25	M16	M16	M16	18	350	500	400	-	315	200	100	125	25	14	4
K0805.314063085	630	850	23	50	25	M16	M16	M16	18	350	500	400	-	315	200	100	125	25	14	5
K0805.314080080	800	800	23	50	25	M16	M16	M16	18	500	640	600	400	400	300	135	150	25	14	4
K0805.314080100	800	1000	23	50	25	M16	M16	M16	18	500	640	600	400	400	300	135	150	25	14	5
K0805.314100100	1000	1000	23	55	25	M20	M20	M16	18	600	800	200	-	500	400	165	160	25	14	5
K0805.314100125	1000	1250	23	55	25	M20	M20	M16	18	600	800	200	-	500	400	165	160	25	14	6
K0805.318040050	400	500	30	50	20	M16	M12	M16	18	250	320	300	200	200	150	55	100	25	18	3
K0805.318040065	400	650	30	50	20	M16	M12	M16	18	250	320	300	200	200	150	55	100	25	18	4
K0805.318050060	500	600	30	50	20	M16	M12	M16	18	300	400	200	-	250	200	75	100	25	18	4
K0805.318050075	500	750	30	50	20	M16	M12	M16	18	300	400	200	-	250	200	75	100	25	18	5
K0805.318063070	630	700	30	50	25	M16	M16	M16	18	350	500	400	-	315	200	100	125	25	18	4
K0805.318063085	630	850	30	50	25	M16	M16	M16	18	350	500	400	-	315	200	100	125	25	18	5
K0805.318080080	800	800	30	50	25	M16	M16	M16	18	500	640	600	400	400	300	135	150	25	18	4
K0805.318080100	800	1000	30	50	25	M16	M16	M16	18	500	640	600	400	400	300	135	150	25	18	5

Kolumna mocująca z żeliwa szarego z rowkami teowymi

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	L	H	H4	H1	D2	D3	D4	D5	H3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L9	L11	BN=Szerokość rowka	NB=Liczba w kierunku poprzecznym
K0805.318100100	1000	1000	30	55	25	M20	M20	M16	18	600	800	200	-	500	400	165	160	25	18	5
K0805.318100125	1000	1250	30	55	25	M20	M20	M16	18	600	800	200	-	500	400	165	160	25	18	6