

MarTool. Měřicí a příměrné pomůcky

Přehled pravítek a úhelníků



Nožové pravítko 104 H

Parametry

- Nerezová ocel, kalená a broušená
- Tepelná izolace
- S jedním ostrým náběhem
- Součást dodávky: pouzdro

Přesnost

dle DIN 874, list 2
Tolerance přímosti t měřicí hrany je dána vzorcem:

$$t = 2 + \frac{l}{250} \mu\text{m}$$

Délka l je v mm

Technická data a rozměry

Délka ramene		Průřez mm	Hmotnost kg	Obj. číslo
mm	(inch)			
75	(3")	22 x 6	0,05	4205000
100	(4")	22 x 6	0,07	4205001
125	(5")	22 x 6	0,09	4205002
150	(6")	22 x 6	0,11	4205003
200	(8")	22 x 6	0,15	4205004
300	(12")	30 x 7	0,25	4205005
400	(16")	40 x 7	0,75	4205007
500	(20")	40 x 7	0,91	4205006

Plochý úhelník 105/0

Parametry

- Nerezová ocel, kalená
- Součást dodávky: pouzdro

Přesnost

Stupeň přesnosti 0,
DIN 875

Technická data a rozměry

Délka ramene		Průřez mm	Hmotnost kg	Obj. číslo
mm	(inch)			
50 x 40	(2 x 1.6")	14 x 4	0,04	4207008
75 x 50	(3 x 2")	15 x 4	0,05	4207009
100 x 70	(4 x 3")	20 x 5	0,11	4207000
150 x 100	(6 x 4")	25 x 6	0,22	4207001
200 x 130	(8 x 5.1")	30 x 7	0,54	4207002
300 x 200	(12 x 8")	40 x 8	1,12	4207004

Příložný úhelník 105 F/0

Parametry

Přesnost

Stupeň přesnosti 0, DIN 875
Tolerance kolmosti t příložné
plochy je dána vzorcem:

$$t = 5 + \frac{l}{50} \mu\text{m}$$

(délka l delšího ramene
v mm)

Technická data a rozměry

Délka ramene		Průřez	Hmotnost	Obj. číslo
mm	(inch)	mm	kg	
50 x 40	(2 x 1.6")	13,5 x 5	0,05	4208008
75 x 50	(3 x 2")	15 x 4	0,08	4208009
100 x 70	(4 x 3")	20 x 5	0,20	4208000
150 x 100	(6 x 4")	25 x 6	0,46	4208001
200 x 130	(8 x 5.1")	30 x 7	0,75	4208002
300 x 200	(12 x 8")	40 x 8	1,68	4208004

Nožový úhelník 105 Y

Parametry

- Nerezová ocel, kalená
- Součást dodávky:
pouzdro

Přesnost

Stupeň přesnosti 00,
DIN 875

Technická data a rozměry

Délka ramene		Průřez	Hmotnost	Obj. číslo
mm	(inch)	mm	kg	
50 x 40	(2 x 1.6")	14 x 4	0,03	4210000
75 x 50	(3 x 2")	16 x 4	0,05	4210001
100 x 70	(4 x 3")	20 x 5	0,10	4210002
150 x 100	(6 x 4")	25 x 6	0,26	4210003
200 x 130	(8 x 5.1")	30 x 7	0,43	4210004
300 x 200	(12 x 8")	40 x 8	0,96	4210005
500 x 330	(20 x 13")	45 x 10	2,20	4210006

Úhelník 105 Z

Parametry

- Nerezová ocel, kalená
- Se širokým a úzkým
ramenem
- Bez nožové měřicí hrany

- Součást dodávky:
pouzdro

Přesnost

Stupeň přesnosti 0, DIN 875
Tolerance kolmosti t příložné
plochy je dána vzorcem:

$$t = 5 + \frac{l}{50} \mu\text{m}$$

(délka l delšího ramene
v mm)

Technická data a rozměry

Délka ramene		Průřez		Hmotnost	Obj. číslo
mm	(inch)	úzké rameno	široké rameno	kg	
		mm	mm		
50 x 40	(2 x 1.6")	16 x 2	14 x 10	0,05	4211005
75 x 50	(3 x 2")	16 x 2	14 x 10	0,06	4211000
100 x 70	(4 x 3")	20 x 3	18 x 12	0,13	4211001
150 x 100	(6 x 4")	26 x 3	24 x 14	0,32	4211002
200 x 130	(8 x 5.1")	30 x 4	28 x 16	0,75	4211003
300 x 200	(12 x 8")	40 x 6	38 x 20	1,60	4211004