

ŠROUBOVÝ DĚROVAČ BASIC

Vhodný pro: Ocelový plech (ST 37), plast a hliník. Ovládání: Ručně a hydraulicky, odpad z děrování je vyříznut v jednom kuse.

Provedení: S raznicí, matricí a šroubem uloženým v kuličkovém ložisku (zapouzdřeném).

Průměr otvoru (mm)	Tloušťka materiálu (mm)	Jmenovitý rozměr, metrický (mm)	Jmenovitý rozměr PG	Rozměr v palcích	Rozměr šroubu (mm)	Průměr předvrtání (mm)					
							Raznice + matrice, tažný šroub s kuličkovým ložiskem	Raznice	Matrice	Tažný šroub (Hydraulika)	Tažný šroub s kuličkovým ložiskem
15,2	2,0	9			9,5 x 50,0	10,0	13 2318	13 2354	13 2374		
16,2	2,0	16			9,5 x 50,0	10,0	13 2300	13 2356	13 2376		
18,6	2,0	11			9,5 x 50,0	10,0	13 2320	13 2358	13 2378		
20,4	2,0	20	13		9,5 x 50,0	10,0	13 2302	13 2360	13 2380		
22,5	2,0	16		7/8"	9,5 x 50,0	10,0	13 2324	13 2362	13 2382	13 5002	13 5000
25,4	2,0	25		1"	9,5 x 50,0	10,0	13 2304	13 2364	13 2384		
28,3	2,0	21			9,5 x 50,0	10,0	13 2326	13 2366	13 2386		
30,5	2,0			1-7/32"	9,5 x 50,0	10,0	13 2336	13 2368	13 2388		
32,5	2,0	32			9,5 x 50,0	20,4*	13 2306	13 2370	13 2390		
37,0	3,0	29			19,0 x 55,0	20,4*	13 2328	13 2396	13 2400		13 5004
40,5	3,0	40			19,0 x 55,0	20,4*	13 2308	13 2398	13 2402		
47,0	3,0	36			19,0 x 75,0	20,4*	13 2330	13 2408	13 2430		
50,5	3,0	50			19,0 x 75,0	20,4*	13 2310	13 2410	13 2432		
54,0	3,0	42		2-1/8"	19,0 x 75,0	20,4*	13 2332	13 2412	13 2434		
60,0	3,0	48			19,0 x 75,0	20,4*	13 2334	13 2414	13 2436	13 5006	13 5008
63,5	3,0	63		2-1/2"	19,0 x 75,0	20,4*	13 2312	13 2416	13 2438		
68,0	3,0				19,0 x 75,0	20,4*	13 2338	13 2418	13 2440		
70,0	3,0			2-3/4"	19,0 x 75,0	20,4*	13 2340	13 2420	13 2442		
76,2	3,0			3"	19,0 x 75,0	20,4*	13 2342	13 2424	13 2446		
80,0	3,0			3-1/8"	19,0 x 75,0	20,4*	13 2344	13 2426	13 2448		
82,0	3,0				19,0 x 75,0	20,4*	13 2346	13 2428	13 2450		

* 1. Předvrtání: \varnothing 10,0 mm 2. Předděrování: \varnothing 20,4 mm

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26