

## Vrtáky

### Vrtáky s válcovou stopkou – krátké oboustranné vrtáky

DIN 1897

HSS	Typ pravořezný	Vrcholový úhel 118°	Úhel šroubovice 25°-30°
-----	-------------------	---------------------------	-------------------------------

#### Použití:

Doporučené k vrtání do tenkostěnných materiálů, především do plechu. Uplatnění hlavně při nýtování pro klempířství, autokarosářství apod.



L = celková délka

I = délka šroubovice

#### Zadat poptávku

Průměr	L/I	Obj.č.	Průměr	L/I	Obj.č.	Průměr	L/I	Obj.č.	Průměr	L/I	Obj.č.
2,5	43/9,5	3650-2,5	4,3	58/15,5	3650-4,3	6,1	70/24	3650-6,1	7,9	79/25	3650-7,9
2,6	43/9,5	3650-2,6	4,4	58/15,5	3650-4,4	6,2	70/24	3650-6,2	8,0	79/25	3650-8,0
2,7	46/10,6	3650-2,7	4,5	58/15,5	3650-4,5	6,3	70/24	3650-6,3	8,1	79/25	3650-8,1
2,8	46/10,6	3650-2,8	4,6	58/15,5	3650-4,6	6,4	70/24	3650-6,4	8,2	79/25	3650-8,2
2,9	46/10,6	3650-2,9	4,7	58/15,5	3650-4,7	6,5	70/24	3650-6,5	8,3	79/25	3650-8,3
3,0	46/10,6	3650-3,0	4,8	62/17	3650-4,8	6,6	74/24	3650-6,6	8,4	79/25	3650-8,4
3,1	49/11,2	3650-3,1	4,9	62/17	3650-4,9	6,7	74/24	3650-6,7	8,5	79/25	3650-8,5
3,2	49/11,2	3650-3,2	5,0	62/17	3650-5,0	6,8	74/24	3650-6,8	8,6	84/25	3650-8,6
3,3	49/11,2	3650-3,3	5,1	62/17	3650-5,1	6,9	74/24	3650-6,9	8,7	84/25	3650-8,7
3,4	52/12,5	3650-3,4	5,2	62/17	3650-5,2	7,0	74/24	3650-7,0	8,8	84/25	3650-8,8
3,5	52/12,5	3650-3,5	5,3	62/17	3650-5,3	7,1	74/24	3650-7,1	8,9	84/25	3650-8,9
3,6	52/12,5	3650-3,6	5,4	66/19	3650-5,4	7,2	74/24	3650-7,2	9,0	84/25	3650-9,0
3,7	52/12,5	3650-3,7	5,5	66/19	3650-5,5	7,3	74/24	3650-7,3	9,5	84/25	3650-9,7
3,8	55/14	3650-3,8	5,6	66/19	3650-5,6	7,4	74/24	3650-7,4	10,0	89/25	3650-9,8
3,9	55/14	3650-3,9	5,7	66/19	3650-5,7	7,5	74/24	3650-7,5	10,5	89/25	3650-9,9
4,0	55/14	3650-4,0	5,8	66/19	3650-5,8	7,6	79/25	3650-7,6	-	-	-
4,1	55/14	3650-4,1	5,9	66/19	3650-5,9	7,7	79/25	3650-7,7	-	-	-
4,2	55/14	3650-4,2	6,0	66/19	3650-6,0	7,8	79/25	3650-7,8	-	-	-

### Vysoce výkonné vrtáky s válcovou stopkou – krátká řada

DIN 1897

HSS Co	Typ pravořezný	Vrcholový úhel 118°	Úhel šroubovice 25°-30°
--------	-------------------	---------------------------	-------------------------------

#### Použití:

Doporučené k vrtání do tenkostěnných materiálů, především do plechu. Uplatnění hlavně při nýtování pro klempířství, autokarosářství apod.



#### Zadat poptávku

Průměr	L/I	Obj.č.	Průměr	L/I	Obj.č.	Průměr	L/I	Obj.č.	Průměr	L/I	Obj.č.
2,5	43/9,5	3750-2,5	3,9	55/14	3750-3,9	5,3	62/17	3750-5,3	6,7	74/24	3750-6,7
2,6	43/9,5	3750-2,6	4,0	55/14	3750-4,0	5,4	66/19	3750-5,4	6,8	74/24	3750-6,8
2,7	46/10,6	3750-2,7	4,1	55/14	3750-4,1	5,5	66/19	3750-5,5	6,9	74/24	3750-6,9
2,8	46/10,6	3750-2,8	4,2	55/14	3750-4,2	5,6	66/19	3750-5,6	7,0	74/24	3750-7,0
2,9	46/10,6	3750-2,9	4,3	58/15,5	3750-4,3	5,7	66/19	3750-5,7	7,1	74/24	3750-7,1
3,0	46/10,6	3750-3,0	4,4	58/15,5	3750-4,4	5,8	66/19	3750-5,8	7,2	74/24	3750-7,2
3,1	49/11,2	3750-3,1	4,5	58/15,5	3750-4,5	5,9	66/19	3750-5,9	7,3	74/24	3750-7,3
3,2	49/11,2	3750-3,2	4,6	58/15,5	3750-4,6	6,0	66/19	3750-6,0	7,4	74/24	3750-7,4
3,3	49/11,2	3750-3,3	4,7	58/15,5	3750-4,7	6,1	70/24	3750-6,1	7,5	74/24	3750-7,5
3,4	52/12,5	3750-3,4	4,8	62/17	3750-4,8	6,2	70/24	3750-6,2	7,6	79/25	3750-7,6
3,5	52/12,5	3750-3,5	4,9	62/17	3750-4,9	6,3	70/24	3750-6,3	7,7	79/25	3750-7,7
3,6	52/12,5	3750-3,6	5,0	62/17	3750-5,0	6,4	70/24	3750-6,4	7,8	79/25	3750-7,8
3,7	52/12,5	3750-3,7	5,1	62/17	3750-5,1	6,5	70/24	3750-6,5	7,9	79/25	3750-7,9
3,8	55/14	3750-3,8	5,2	62/17	3750-5,2	6,6	74/24	3750-6,6	8,0	79/25	3750-8,0