

# Punte ad attacco cilindrico tipo Forstner

**SP Z2 V2 RH**

**537**

D mm	L mm	S mm		CODICE Rotazione Destra
10	90	8	10	<b>537.100.31</b>
12	90	8	10	<b>537.120.31</b>
14	90	8	10	<b>537.140.31</b>
15	90	8	10	<b>537.150.31</b>
16	90	8	10	<b>537.160.31</b>
18	90	8	10	<b>537.180.31</b>
20	90	8	10	<b>537.200.31</b>
22	90	8	10	<b>537.220.31</b>
24	90	8	10	<b>537.240.31</b>
25	90	8	10	<b>537.250.31</b>
26	90	8	10	<b>537.260.31</b>
28	90	8	10	<b>537.280.31</b>
30	90	8	10	<b>537.300.31</b>
32	90	10	10	<b>537.320.31</b>
35	90	10	10	<b>537.350.31</b>
38	90	10	10	<b>537.380.31</b>
40	90	10	10	<b>537.400.31</b>
45	90	10	10	<b>537.450.31</b>
50	90	10	10	<b>537.500.31</b>
55	90	10	5	<b>537.550.31</b>
68	157	12,7	5	<b>537.680.31</b>

D pollici	L pollici	S pollici		CODICE Rotazione Destra
1/4	3-35/64	3/8	10	<b>537.064.31</b>
3/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.095.31</b>
1/2	3-35/64	3/8	10	<b>537.127.31</b>
5/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.158.31</b>
3/4	3-35/64	3/8	10	<b>537.190.31</b>
7/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.222.31</b>
1	3-35/64	3/8	10	<b>537.254.31</b>
1-1/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.285.31</b>
1-1/4	3-35/64	3/8	10	<b>537.317.31</b>
1-3/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.349.31</b>
1-1/2	3-35/64	3/8	10	<b>537.381.31</b>
1-5/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.413.31</b>
1-3/4	3-35/64	3/8	10	<b>537.445.31</b>
1-7/8	3-35/64	3/8	10	<b>537.476.31</b>
2	3-35/64	3/8	10	<b>537.508.31</b>
2-1/8	3-35/64	3/8	5	<b>537.540.31</b>

Tagliante dentato &gt;=Ø25mm



Tagliante standard &lt;Ø25mm

**TAGLIANTE DENTATO E STANDARD:**

Un tagliante standard fornisce una guida migliore, ma ha la tendenza a surriscaldarsi. Per ovviare al problema del calore, i diametri maggiori (>=Ø25mm) sono appunto progettati con tagliante dentato.

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Elevata resistenza dei taglianti all'usura
- Acciaio SP
- Punta di centraggio
- 2 taglianti [Z2]
- 2 incisori [V2]

**IMPIEGO:** esecuzione di fori precisi, a squadra e ben levigati, su legni teneri di ogni dimensione. Foratura con qualsiasi inclinazione per creare ovali od aperture ad arco. Esecuzione di nicchie per fissaggio di guide o supporti.

## Set di punte ad attacco cilindrico tipo Forstner

Con il set di punte ad attacco cilindrico tipo Forstner, potrete eseguire fori precisi, a squadra e ben levigati su legni teneri di ogni dimensione, forature con qualsiasi inclinazione per creare ovali od aperture ad arco ed eseguire nicchie per il fissaggio di guide o supporti. Come mostrano le foto, i set sono disponibili nelle confezioni da 4, 5, 7, 12 e 16 punte.

**537.000.16**
**SP Z2 V2 RH**
**537.000.04**  
**537.000.05**  
**537.000.07**  
**537.000.12**


DESCRIZIONE	ATTACCO	DIAMETRO PUNTA		CODICE Rotazione Destra
Set di 5 punte tipo Forstner (in blister)	Ø8-10mm	Ø15-20-25-30-35mm	5	<b>537.000.05</b>
Set di 12 punte tipo Forstner (in blister)	Ø8-10mm	Ø10-12-14-15-16-18-20-22-25-26-30-35mm	6	<b>537.000.12</b>
Set di 4 punte tipo Forstner (in blister)	Ø3/8"	Ø1/4" - 1/2" - 3/4" - 1"	5	<b>537.000.04</b>
Set di 7 punte tipo Forstner (in blister)	Ø3/8"	Ø1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 7/8" - 1"	6	<b>537.000.07</b>
Set di 16 punte tipo Forstner (in valigetta)	Ø3/8"	Ø1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 7/8" - 1" - 1-1/8" - 1-1/4" - 1-3/8" - 1-1/2" - 1-5/8" - 1-3/4" - 1-7/8" - 2" - 2-1/8"	8	<b>537.000.16</b>