

## Präzisions - Stufenbohrer 1 mm steigend

Precision - Step Drill 1 mm rising



• 2-Schneidengeometrie, spiral genutet

• 2-cutting edges-geometry, spiral fluted

Bohrbereich ø Drill-Range ø	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
4 - 12 mm	6 mm	68	9	Ⓞ 5140412	Ⓞ 5540412	Ⓞ 5640412			

## Präzisions - Stufenbohrer 1 mm steigend

Precision - Step Drill 1 mm rising



• 2-Schneidengeometrie, gerade genutet

• 2-cutting edges-geometry, straight fluted

Bohrbereich ø Drill-Range ø	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
4 - 12 mm	6 mm	68	9	Ⓞ 1140412	Ⓞ 3140412	Ⓞ 6140412			
12 - 20 mm	10 mm	74	10	Ⓞ 1141220	Ⓞ 3141220	Ⓞ 6141220			
20 - 30 mm	12 mm	86	11	Ⓞ 1142030	Ⓞ 3142030	Ⓞ 6142030			
30 - 40 mm	12 mm	89	11	Ⓞ 1143040	Ⓞ 3143040	Ⓞ 6143040			
40 - 50 mm	12 mm	92	11	Ⓞ 1144050	Ⓞ 3144050	Ⓞ 6144050			
50 - 60 mm	13 mm	95	11	Ⓞ 1145060	Ⓞ 3145060	Ⓞ 6145060			

## Präzisions - Stufenbohrer 2 mm steigend

Precision - Step Drill 2 mm rising



• 2-Schneidengeometrie, spiral genutet

• 2-cutting edges-geometry, spiral fluted

Bohrbereich ø Drill-Range ø	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
4 - 20 mm	8 mm	77	9	⊙ 5140420	⊙ 5540420	⊙ 5640420			
6 - 30 mm	10 mm	98	13	⊙ 5140630	⊙ 5540630	⊙ 5640630			

## Präzisions - Stufenbohrer 2 mm steigend

Precision - Step Drill 2 mm rising



• 2-Schneidengeometrie, gerade genutet

• 2-cutting edges-geometry, straight fluted

Bohrbereich ø Drill-Range ø	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
4 - 12 mm	6 mm	62	5	⊙ 1140411	⊙ 3140411	⊙ 6140411			
4 - 20 mm	8 mm	73	9	⊙ 1140420	⊙ 3140420	⊙ 6140420			
6 - 30 mm	10 mm	95	13	⊙ 1140630	⊙ 3140630	⊙ 6140630			



**Präzisions - Stufenbohrer Satz spiral genutet**  
Precision - Step Drill Set spiral fluted

• **Satz:**

- Stufenbohrer  $\varnothing$  4 - 12 mm
- Stufenbohrer  $\varnothing$  4 - 20 mm
- Stufenbohrer  $\varnothing$  6 - 30 mm

• **Set:**

- Step Drill Bit  $\varnothing$  4 - 12 mm
- Step Drill Bit  $\varnothing$  4 - 20 mm
- Step Drill Bit  $\varnothing$  6 - 30 mm

Bohrbereich $\varnothing$ Drill-Range $\varnothing$	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
4 - 30 mm				© 5140010	© 5540010	© 5640010			



**Präzisions - Stufenbohrer Satz gerade genutet**  
Precision - Step Drill Set straight fluted

• **Satz:**

- Stufenbohrer  $\varnothing$  4 - 12 mm
- Stufenbohrer  $\varnothing$  4 - 20 mm
- Stufenbohrer  $\varnothing$  6 - 30 mm

• **Set:**

- Step Drill Bit  $\varnothing$  4 - 12 mm
- Step Drill Bit  $\varnothing$  4 - 20 mm
- Step Drill Bit  $\varnothing$  6 - 30 mm

Bohrbereich $\varnothing$ Drill-Range $\varnothing$	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
4 - 30 mm				© 1140010	© 3140010	© 6140010			