



Präzisions - Stufenbohrer 3 mm steigend
Precision - Step Drill 3 mm rising

- 4-Schneidengeometrie, gerade genutet mit auswechselbarem Anbohrer (1140070)

- 4-cutting edges-geometry, straight fluted with replaceable pilot - pin (1140070)

Bohrbereich ø Drill-Range ø	Schaft Shank	mm	Stufen Steps	HSS	HSS / TIN	HSS / TIALN	HSS / Co5	HSS / Co5 / TIN	HSS / Co5 / TIALN
9 - 36 mm	10 mm	87	11	Ⓢ 1141936	Ⓢ 3141936	Ⓢ 6141936			
25 - 58 mm	12 mm	91	13	Ⓢ 1141758	Ⓢ 3141758	Ⓢ 6141758			

- Ersatz-Anbohrer geeignet zur Verwendung in allen BÖTTNER-Bohrern mit 4-Schneidengeometrie

- Exchangeable pilot pin for use in all BÖTTNER-Drills with 4-cutting edges geometry

7 mm	4 mm	40		Ⓢ 1140070	Ⓢ 3140070	Ⓢ 6140070			
------	------	----	--	-----------	-----------	-----------	--	--	--



Abb.:
Best. Nr. 5140636

Präzisions - Stufenbohrer 3 mm steigend
Precision - Step Drill 3 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
6 - 33 mm	12 mm	82	10	Ⓢ 1140633	Ⓢ 3140633	Ⓢ 6140633			
6 - 36 mm	12 mm	92	12	Ⓢ 1140636	Ⓢ 3140636	Ⓢ 6140636			

- 2-Schneidengeometrie, spiral genutet

- 2-cutting edges-geometry, spiral fluted

6 - 36 mm	12 mm	96	12	Ⓢ 5140636	Ⓢ 5540636	Ⓢ 5640636			
-----------	-------	----	----	-----------	-----------	-----------	--	--	--