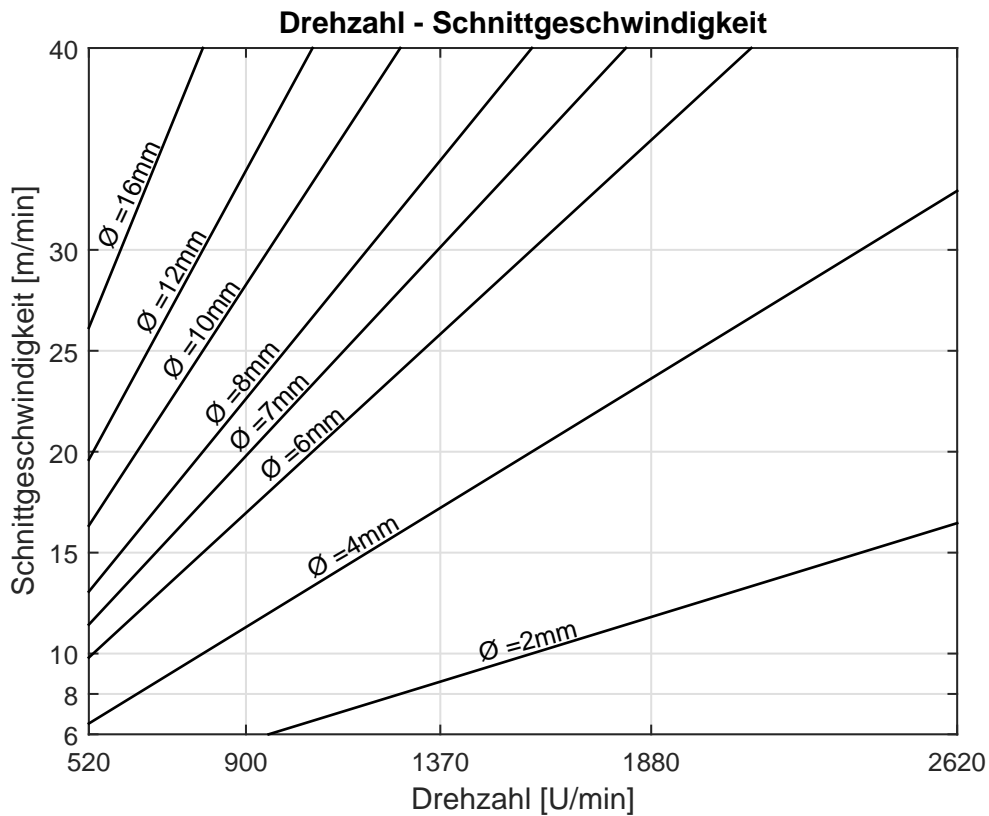


Merkblatt – Bohrmaschine 14. April 2016



Gewinde

Metrisches Regelgewinde

Bezeichnung	Steigung	Kernloch Ø	Bezeichnung	Steigung	Kernloch Ø
M2	0,4 mm	1,6 mm	M6	1,0 mm	5,0 mm
M2,5	0,45 mm	2,05 mm	M8	1,25 mm	6,8 mm
M3	0,5 mm	2,5 mm	M10	1,5 mm	8,5 mm
M4	0,7 mm	3,3 mm	M12	1,75 mm	10,2 mm
M5	0,8 mm	4,2 mm	M16	2,0 mm	21,0 mm

Metrisches Feingewinde

Bezeichnung	Kernloch Ø	Beispiele
M7 × 0,75 mm	6,2 mm	Portenziometer mit 4-mm-Achse
M16 × 1,5 mm	14,0 mm	Nachfolge PG 9
M19 × 2 mm	17,0 mm	Spannhals-Gewinde Dremel
M22 × 1,5 mm	20,5 mm	ER16-Spannzangenmutter

UNC/UNEF

Bezeichnung	Kernloch Ø	Beispiele
1/4"-20 UNC	5,25 mm	Kleines Fotogewinde
3/8"-16 UNC	7,95 mm	Großes Fotogewinde
3/8"-32 UNEF	8,80 mm	Rückseitiges Gewinde BNC-Buchse, F-Stecker
7/16"-28 UNEF	10,30 mm	Überwurfmutter TNC-Stecker, Kabelverschraubung BNC-Stecker
5/8"-24 UNEF	15,00 mm	Überwurfmuttern N-Stecker, PL-Stecker, und Japan-Stecker