



Sortimente aus dem Bereich GEWINDE

Sets from our Range *THREAD*



Maschinengewindebohrer-Set

Machine Tap Set

91031 Art.-Gruppe 34 Article Group 34  STANDARD

HSS-Co 5% DIN 371 / 376
metrisch, für Durchgangslöcher /
metric, for Through Holes

Inklusive Kernlochmaße
Including Core Hole Dimensions

7 Maschinengewindebohrer / Machine Taps
je 1x M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12

7 Kernlochbohrer / Core Drills HSS-Co
je 1x 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm

14-tlg. in Metallkassette
14 pieces in Sheet Steel Kit



14
tlg./pcs.

Maschinengewindebohrer-Set

Machine Tap Set

91041 Art.-Gruppe 34 Article Group 34  STANDARD

HSS-Co 5% DIN 371 / 376 35°
metrisch, für Sacklöcher /
metric, for Blind Holes

Inklusive Kernlochmaße
Including Core Hole Dimensions

7 Maschinengewindebohrer / Machine Taps
je 1x M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12

7 Kernlochbohrer / Core Drills HSS-Co
je 1x 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm

14-tlg. in Metallkassette
14 pieces in Sheet Steel Kit



14
tlg./pcs.

Maschinengewindebohrer-Set

Machine Tap Set

91030 Art.-Gruppe 34 Article Group 34  STANDARD

HSS DIN 371 / 376
metrisch, für Durchgangslöcher /
metric, for Through Holes

Inklusive Kernlochmaße
Including Core Hole Dimensions

7 Maschinengewindebohrer / Machine Taps
je 1x M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12

7 Kernlochbohrer / Core Drills
je 1x 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm

14-tlg. in Metallkassette
14 pieces in Sheet Steel Kit



14
tlg./pcs.

Maschinengewindebohrer-Set

Machine Tap Set

91040 Art.-Gruppe 34 Article Group 34  STANDARD

HSS DIN 371 / 376 35°
metrisch, für Sacklöcher /
metric, for Blind Holes

Inklusive Kernlochmaße
Including Core Hole Dimensions

7 Maschinengewindebohrer / Machine Taps
je 1x M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12

7 Kernlochbohrer / Core Drills
je 1x 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm

14-tlg. in Metallkassette
14 pieces in Sheet Steel Kit



14
tlg./pcs.

Kombi-Gewindebohrer Bit-Set

Combined Tool Set

91019 Art.-Gruppe 34 Article Group 34

HSS-G
Kernlochbohren, Gewindeschneiden und Eingraten mit einem Werkzeug /
Drilling Core Holes, Thread Cutting and Deburring with only one Tool

Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm / M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10
1 Bit-Halter / Bit Holder

7-tlg. in Metallkassette
7 pieces in Sheet Steel Kit

mit **6,35 mm (1/4")** 6-kant Aufnahme
with **6,35 mm (1/4")** Hexagonal Shank



PLUS

7
tlg./pcs.

