

H&H ノンスリップ型ミカゲ石・石材用ドリル



特長

- ローレット軸加工によりチャック部のスリップが少ない。
- ビットとドリル本体が一体化することにより、スピーディーな穴あけが可能。
- 従来の石材用ドリルビットに比べて約30%以上の穿孔能力があります。

用途

- 建築石材のダボ穴あけ作業に。
- 硬質御影石に。
- 硬質瓦、硬質コンクリート以上の様な穴あけ工事に。

材質

- 炭素鋼

振動専用



| JANコード | 商品コード | 品番 | 刃径 | 全長 | 内箱/外箱 |
|---------------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 4954458278282 | 076331 | SS-3.0 | 3.0mm | 85mm | -/10 |
| 4954458278305 | 076332 | SS-3.2 | 3.2mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278312 | 076334 | SS-3.4 | 3.4mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278329 | 076335 | SS-3.5 | 3.5mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278411 | 076338 | SS-3.8 | 3.8mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278336 | 076340 | SS-4.0 | 4.0mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278343 | 076343 | SS-4.3 | 4.3mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278350 | 076345 | SS-4.5 | 4.5mm | 90mm | -/10 |
| 4954458278367 | 076348 | SS-4.8 | 4.8mm | 85mm | -/10 |
| 4954458278374 | 076350 | SS-5.0 | 5.0mm | 85mm | -/10 |
| 4954458278381 | 076355 | SS-5.5 | 5.5mm | 100mm | -/10 |
| 4954458278398 | 076360 | SS-6.0 | 6.0mm | 100mm | -/10 |
| 4954458278404 | 076364 | SS-6.4 | 6.4mm | 100mm | -/10 |
| 4954458278299 | 076365 | SS-6.5 | 6.5mm | 100mm | -/10 |
| 4954458278428 | 076370 | SS-7.0 | 7.0mm | 125mm | -/10 |
| 4954458278435 | 076375 | SS-7.5 | 7.5mm | 125mm | -/10 |
| 4954458278442 | 076380 | SS-8.0 | 8.0mm | 125mm | -/10 |
| 4954458278466 | 076385 | SS-8.5 | 8.5mm | 125mm | -/10 |

3本組

| JANコード | 商品コード | 品番 | 刃径 | 全長 | 内箱/外箱 |
|---------------|--------|---------|-------|------|-------|
| 4900646300068 | 076397 | P3-SS34 | 3.4mm | 90mm | -/5 |
| 4900646300075 | 076398 | P3-SS35 | 3.5mm | 90mm | -/5 |
| 4900646300082 | 076399 | P3-SS43 | 4.3mm | 90mm | -/5 |

H&H 磁器タイル用ドリル



特長

- 外装磁器タイル・カワラ等がヒビ割れしにくく、円径な穴あけができ切削スピードが速い。
- 回転専用につき振動ドリルで穴あけしないでください。(振動を加えるとタイルがヒビ割れし刃先を破損する恐れがあります)

用途

- 磁器タイル・内装タイル・コンクリート・カワラの穴あけに。

材質

- 炭素鋼

回転専用



| JANコード | 商品コード | 品番 | 刃径 | 全長 | 内箱/外箱 |
|---------------|--------|---------|--------|-------|-------|
| 4954458273010 | 076030 | KG-3.0 | 3.0mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273027 | 076032 | KG-3.2 | 3.2mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273256 | 076034 | KG-3.4 | 3.4mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273034 | 076035 | KG-3.5 | 3.5mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273041 | 076038 | KG-3.8 | 3.8mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273058 | 076040 | KG-4.0 | 4.0mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273065 | 076043 | KG-4.3 | 4.3mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273072 | 076045 | KG-4.5 | 4.5mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273089 | 076048 | KG-4.8 | 4.8mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273096 | 076050 | KG-5.0 | 5.0mm | 85mm | -/10 |
| 4954458273102 | 076052 | KG-5.2 | 5.2mm | 100mm | -/10 |
| 4954458273119 | 076055 | KG-5.5 | 5.5mm | 100mm | -/10 |
| 4954458273126 | 076060 | KG-6.0 | 6.0mm | 100mm | -/10 |
| 4954458273133 | 076064 | KG-6.4 | 6.4mm | 100mm | -/10 |
| 4954458273140 | 076065 | KG-6.5 | 6.5mm | 100mm | -/10 |
| 4954458273157 | 076070 | KG-7.0 | 7.0mm | 125mm | -/10 |
| 4954458273164 | 076072 | KG-7.2 | 7.2mm | 125mm | -/10 |
| 4954458273171 | 076075 | KG-7.5 | 7.5mm | 125mm | -/10 |
| 4954458273188 | 076080 | KG-8.0 | 8.0mm | 125mm | -/10 |
| 4954458273195 | 076085 | KG-8.5 | 8.5mm | 125mm | -/10 |
| 4954458273201 | 076090 | KG-9.0 | 9.0mm | 150mm | -/10 |
| 4954458273218 | 076095 | KG-9.5 | 9.5mm | 150mm | -/10 |
| 4954458273225 | 076100 | KG-10.0 | 10.0mm | 150mm | -/10 |
| 4954458273232 | 076105 | KG-10.5 | 10.5mm | 150mm | -/10 |
| 4954458273249 | 076110 | KG-11.0 | 11.0mm | 150mm | -/10 |