

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Ступенчатое сверло



Описание продукта

Ступенчатое сверло приспособлено для сверления различных типов стали, цветных металлов, меди, латуни и алюминия, нержавеющей стали, пластика и дерева. Позволяет сверлить точные отверстия. Оно может использоваться в кузовных мастерских, автомастерских или в работе слесарей, установщиков и электриков. Для профессионального использования.

Характеристика

- изготовлено из закаленной быстрорежущей стали HSS 4241;
- специальное покрытие из нитрида титана делает сверло более прочным и увеличивает срок службы в 4 раза;
- точное, с большой скоростью сверления;
- раскрученный и более толстый стержень обеспечивает устойчивость к образованию трещин в процессе эксплуатации;
- диаметр:
 - HT6D321 – 4-12 мм
 - HT6D322 – 4-20 мм
 - HT6D323 – 4-32 мм
 - HT6D324 – 4-39 мм;
- две прямые режущие канавки обеспечивают в два раза более быструю и гладкую резку благодаря эффективному удалению стружки и тепла;
- снижают риск перегрева;
- количество ступеней:
 - HT6D321 – 5 (4, 6, 8, 10, 12 мм)
 - HT6D322 – 9 (4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 мм)
 - HT6D323 – 15 (4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 мм)
 - HT6D324 – 13 (4, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39 мм);
- шестигранный хвостовик 1/4" для быстрой и безопасной установки в электродрелях или переходниках, сверло HT6D324 с треугольным хвостовиком – предотвращает проскальзывание и вращение сверла в держателе инструмента;
- угол при вершине 118° и коническая форма позволяют избежать предварительного сверления;
- auto-deburring – автоматическое удаление заусенцев и сглаживание кромок во время сверления исключает необходимость доработки отверстия вручную;
- изготовлено в соответствии со стандартом DIN 1412C;
- максимальная толщина материала составляет 4 мм;
- маркировка на поверхности сверла позволяет следить за правильным диаметром проделываемого отверстия.

Технические параметры

HÖGERT	Barcode	Diagram	Box	Case
HT6D321	5902801341540	Ø 4-12мм	10	100
HT6D322	5902801341564	Ø 4-20 мм	10	100
HT6D323	5902801341595	Ø 4-32 мм	10	100
HT6D324	5902801342141	Ø 4-39 мм	10	50



Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a,
10117 Berlin, Deutschland

Product/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведен для:
PL GTV Poland sp. z o.o. sp.k. ul. Przejazdowa 21
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:
 Организация уполномоченная принимать претензии по качеству товара:

RU ООО «ГТВ РУС» 140073, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajs, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o. CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová

BR GTV Brasil Comercio, Importação e Exportação EIRELI Rua William Booth 500 – Boqueirão Curitiba – Paraná, CEP: 81650-120, Brasil