

Garant**GARANT Power Drill váltólapkás telibefúró kombinált szár, 5xD, Ø DC: 27mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	234015 27
GTIN	4045197697257
Árucikk kategória	21S

Leírás**Kivitel:**

A csavart hűtőcsatornák biztosítják a maximális stabilitást, mivel a fúrómag nem gyengül.

Furattűrés: -0,1 / +0,35 mm

Leírás:

A maximális teljesítmény és méretpontosság érdekében. Nehéz fúrási helyzetekben is 5xD-ig.

Felhasználás:

A 234030 - 234098 sz. váltólapkával.

Felhasználás reklámszöveg:

GG2340 - GG2389 sz. váltólapkával.

Ajánlás:

Megfúrásakor csökkentse az előtolást 70%-ra.

Figyelem:

További köztes méretek 1/10-es méretekben külön ajánlatkérésre szállíthatók.

Műszaki leírás

Hasznos hossz L ₁	135 mm
Váltólapka csavar készlet	239700 10IP (2,8 Nm)
Szár Ø D _s	32 mm
Vágóélek száma Z	1
Váltólapka ISO kód	SOGX 100408
Szárhossz L _s	60 mm
Sorozat	Power Drill

Névleges Ø D	27
Coll Ø	1 1/16 coll
Maximális állítási határérték V _{max}	0,25 mm
Kinyúlási hossz L _A	157 mm
Váltólapka minőség belső vágóélhez	HB6535
Váltólapka minőség belső vágóélhez	HB6640
Váltólapka minőség belső vágóélhez	HB630
Váltólapka minőség belső vágóélhez	HB6810
Váltólapkás fúró furatmélység max.	5×D
Szár	ISO 9766
Fúrési felhasználás	Központfúrás korlátozottan
Fúrési felhasználás	Íves korlátozottan
Fúrési felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
Fúrési felhasználás	Köteg fúrása korlátozottan
Fúrési felhasználás	Ferde kilépés korlátozottan
Fúrési felhasználás	Ferde megfúrás korlátozottan
belső hűtés	igen
Forgácsolási stratégia	HPC
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

Tartozék

Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 10IP	239700 10IP
Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 2,8 Nm	211750 2,8
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 10IP	674252 10IP