

Garant**GARANT Power Drill váltólapkás telibefúró kombinált szár, 5xD, Ø DC: 17mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	234015 17
GTIN	4045197697059
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:

Megfúráskor csökkentse az előtolást 70%-ra.

Figyelem:

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

Műszaki leírás

Vágóélek száma Z	1
Hasznos hossz L ₁	85 mm
Szár Ø D _s	20 mm
Váltólapka ISO kód	SOGX 060305
Váltólapka csavar készlet	239700 6IP2 (0,6 Nm)
Szárhossz L _s	50 mm
Sorozat	Power Drill

Névleges Ø D	17
Maximális állítási határérték V_{max}	0,25 mm
Kinyúlási hossz L_A	102 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
Fúrasi felhasználás	Központfúrás korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Íves korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Köteg fúrása korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Ferde kilépés korlátozottan
Fúrasi felhasználás	Ferde megfúrás korlátozottan
belső hűtés	igen
Forgácsolási stratégia	HPC
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

Tartozék

Torx Plus® szorítócsavar készlet 10 darabos Profil 6IP2	239700 6IP2
Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 0,6 Nm	211750 0,6
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 6IP	674252 6IP