

**Garant****Élletörő maró, furattal,  $\gamma$  szög: 45fok****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 215700 45     |
| GTIN              | 4045197410528 |
| Árucikk kategória | 210           |

**Leírás****Figyelem:**

- Élletöréshez ajánlott váltólapkák: 215720; 215724; 215728; 215744; 215758 sz.
- Más váltólapkák használata esetén csökkenhet az élettartam ill. romolhat a felületminőség.
- A 211750 sz. 5,0 méretű GARANT TQ nyomaték csavarhúzó a 674252 sz. 15IP méretű pengével használja.

**Műszaki leírás**

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| $\gamma$ szög                  | 45 fok  |
| Effektív élek száma $Z_{eff}$  | 3       |
| Legnagyobb $\varnothing D_1$   | 77,8 mm |
| Teljes hossz $L_{ges}$         | 50 mm   |
| Felfogó furat $\varnothing$    | 27 mm   |
| Elérhető leélezési szélesség b | 21,4 mm |

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Hozzávaló váltólapka               | AP.. 1604..           |
| Elérhető leélezési hossz l         | 30 mm                 |
| Legkisebb Ø D                      | 35 mm                 |
| Elérhető leélezési magasság h      | 21,4 mm               |
| Váltólapka csavar készlet          | 219811 (15IP; 5,0 Nm) |
| Fogankénti előtolás $h_{max}$ -nál | 0,14 mm               |
| Váltólapkák száma                  | 6                     |
| Szárkivitel                        | furattal              |
| belső hűtés                        | igen                  |
| Szerszámcsere                      | PowerCard             |
| Termék fajtája                     | Élletörő maró         |

## Tartozék

|   |             |
|---|-------------|
| Váltólapka csavar készlet 10 darabos                              | 219811      |
| PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 15IP | 674252 15IP |
| Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 5,0 Nm   | 211750 5,0  |