

**Garant****Feedking nagy előtolású maró, menettel, Ø D / élek száma Z: 32/2mm**

## Rendelési adatok

Rendelés száma	212905 32/2
GTIN	4045197514332
Árucikk kategória	210

## Leírás

### Kivitel:

**Dinamikus** vágóél-geometria maximális előtolási értékek érdekében. Különösen nyugodt járás az **önstabilizáló váltólapka fészek** következtében. **Optimalizált geometria** a kisebb forgácsoló erő érdekében, ezáltal **csökkentve a főorsó terhelését**.

### Előny:

Különösen gazdaságos a **rendkívül stabil 4 élű** váltólapkákknak köszönhetően.

### Figyelem:

Hosszabbító alkalmazása esetén mindig használjon belső hűtést. A **211750 sz. 5,7 méretű** GARANT TQ nyomaték-csavarhúzózt a **674252 sz. 20IP** méretű pengével használja.

## Műszaki leírás

Ø D <sub>1</sub> h <sub>6</sub>	17 mm
Hozzávaló váltólapka	XD.. 120408
Ø D <sub>3</sub>	11 mm
Maximális fogásmélység a <sub>p max</sub>	1,8 mm
Teljes hossz L <sub>ges</sub>	42 mm
Felfogó menet M	M16
Ø D <sub>2</sub>	28,7 mm

Vágóél $\varnothing D_c$	32 mm
Váltólapka csavar készlet	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Vágóélek száma Z	2
belső hűtés	igen
Ferde bemarási hossz L az $\alpha_{max}$ -hoz	10,5 mm
Interpolációs marás $\varnothing D_{min}$	43 mm
Interpolációs marás $a_p$	1,85 mm
Ferde bemarási szög $\alpha_{max}$	1,64 fok
Interpolációs marás $\varnothing D_{max}$	62 mm
Sorozat	FeedKing
Szárkivitel	menettel
Marási felhasználási	horonymarás
Marási felhasználási	Plunging
Marási felhasználási	Ferde bemarás
Élek felosztása	egyenlőtlen
Forgácsolási stratégia	HPC
Szerszámcsere	PowerCard
Termék fajtája	Másolómaró

## Tartozék

Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 5,7 Nm	211750 5,7
Váltólapka csavar készlet 10 darabos	219800
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 20IP	674252 20IP