

**Garant**

**GARANT Softcut® kutna glodača glava 90° MTC, s provrtom, Ø D / broj pločica  
Z: 63/12mm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	215620 63/12
GTIN	4045197550606
Razred artikla	210

**Opis****Izvedba:**

Precizna glodača glava s nejednakom raspodjelom oštrica za vrlo miran rad, vrhunsku preciznost i visoku učinkovitost. **Nova generacija** visokoučinkovitih glodačkih glava s izmjenjivim reznim pločicama **s geometrijom za smanjenje sile rezanja za MTC primjenu** kod obrade u nestabilnim uvjetima ili kod vretena male snage.

**Upotreba:**

Za kutno glodanje s velikim dubinama, također u puni materijal. Univerzalna primjena u svim čeličnim materijalima, kao i u čelicima otpornim na koroziju i kiselinu.

**Zamjenski dio:**

Garnitura vijaka za izmjenjive rezne pločice br. 219827 (6IP; 0,45 Nm).

**Napomena:**

GARANT moment odvijač TQ br. **211750 vel. 0,45** koristiti s nastavkom br. **674252 vel. 6IP**. Prilikom korištenja izmjenjivih reznih pločica debljine preko 2 mm ležište se mora namjestiti.

**Tehnički opis**

Ø reza D <sub>c</sub>	63 mm
-----------------------	-------

Ø prihvatne rupe	22 mm
odgovarajuće izmjenjive rezne pločice	AP.. 0602..
Garnitura vijaka za izmjenjive rezne pločice	219827 (6IP; 0,45 Nm)
Ukupna duljina $L_{\text{ukupno}}$	40 mm
Broj oštrica Z	12
Kut uranjanja $\alpha_{\text{maks}}$	0,19 stupanj
Interpolacija $a_p$	0,8 mm
Max duljina uranjanja L za $\alpha_{\text{maks}}$	59,85 mm
Interpolacija $\varnothing D_{\text{min}}$	124 mm
Interpolacija $\varnothing D_{\text{maks}}$	124 mm
Seriya	Softcut®
$\varnothing D_3$	61 mm
Izvedba drške	s provrtom
Kut rezne oštrice $\kappa$	90 stupanj
Primjena glodala	Uranjanje
Primjena glodala	Glodanje uglova
Primjena glodala	Cirkularno glodalo
Podjela oštrica	nejednako
Unutarnje hlađenje	da
Strategija rezanja	MTC
Izmjena alata	PowerCard
Vrsta proizvoda	Kutna glodača glava

## Pribor

Momentni odvijač, s fiksnim momentom podešeni okretni moment 0,45 Nm	211750 0,45
Set vijaka za izmjenjive rezne pločice 10-dijelni	219827
Precizni bit za Torx Plus®, 1/4 cola E 6,3 Torx Plus® profil 6IP	674252 6IP

