

**KOMET KUB Centron® Powerline glava svrdla, Ø DC: 37mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	236651 37
GTIN	4047109227101
Razred artikla	24L

Opis**Izvedba:**

Vrh svrdla vodi alat ravno u os bušenja i time osigurava ravnost i maksimalnu pouzdanost procesa, stabilnost u dubinama rupa do 9xD.

Bušenje na ravnim površinama moguće bez pilot svrdla.

Glava svrdla bez vodilica i opreme za namještanje.

Upotreba:

Za stacionarnu i rotacijsku, kao i vertikalnu i horizontalnu primjenu u svim materijalima.

Sa vrhom za centriranje br. 236659.
S izmjenjivim reznim pločicama br. 236520 – 236576.

Napomena:

Mogućnost isporuke drugih veličina na upit.

Tehnički opis

Vijak za osnovno tijelo	239653 15IP
Veličine šiljaka	50
Garnitura vijaka za izmjenjive rezne pločice	239652 20IP (6,3 Nm)
Veličina osnovnog tijela	33
ISO-kod izmjenjive rezne pločice	SOEX 120508
Broj oštrica Z	2

Seriya	KUB Centron®
Nazivni Ø D	37
Primjena bušilice	uvjetovano poprečno bušenje
Primjena bušilice	uvjetovano ukošeni izlaz
Primjena bušilice	uvjetovano koso bušenje
Primjena bušilice	Bušenje slijepih rupa
Unutarnje hlađenje	da
Vrsta proizvoda	Bušilica za izmjenjive pločice

Pribor

Torx Plus® set priteznih vijaka 10-dijelni tip 20IP	239652 20IP
Oštrica od 8mm s magnetskim prihvatom za nastavke od 1/4 cola ukupna duljina 50 mm	659874 50
Momentni odvijač sa skalom, prihvati izmjenjivih oštrica maks. stezni moment 1600 cNm	659906 1600
Precizni bit za Torx Plus®, 1/4 cola E 6,3 Torx Plus® profil 20IP	674252 20IP
Torx Plus® set priteznih vijaka 10-dijelni tip 15IP	239653 15IP
Momentni odvijač sa skalom, prihvati izmjenjivih oštrica maks. stezni moment 1600 cNm	659957 1600