

**KOMET KUB Centron® borkrona, Ø DC: 62mm****Beställningsdata**

Ordernummer	236650 62
GTIN	4047109081758
Artikelklass	24L

Beskrivning**Utförande:**

- **Processäker till 8 (9)×D.**
- **Centrering genom centrerspets och styrtapp.**
- **Styv skiljepunkt mellan stomme och borkrona.**
- **Styrtappens diameter är avstämmd till vändskär med 0,4 mm hörnradier. För genomgående hål kan styrtappens diameter anpassas med underlagsfolie.**

Användningsdata:

- **För roterande och stående samt lodrät och vågrät användning i alla material.**
- **Med centreringsspets nr 236655–236657.**
- **Med vändskär nr 236740–237080.**

Passar till:

Grundstomme nr 236652–236654.

leveransinnehåll:

Borkrona inklusive styrtapp (reservstyrtapp nr 236658).

Från Ø 65 mm med vändskärsinsatser (vändskärsinsats inställbar +1 mm utvändigt på Ø).

Teknisk beskrivning

Skruvsats för vändskär	239655 15IP (6,3 Nm)
ISO-kod vändskär	WOEX 080404

Grundstommestorlek	55
Skruv för grundstomme	239655 20IP2
Centreringspetsens storlek	46
Antal skär Z	1
Serie	KUB Centron®
NominellØ D	62
för tumdiameter	2 7/16 tum
Borranvändning	Centrumborr
Borranvändning	kräver kryssborring
Borranvändning	kräver snedställd utgång
Borranvändning	kräver paketborring
Invändig	ja
Produktslag	Vändskärsborrar

Tillbehör

KOMET KUB Centron® centreringspets HSS Typ 46	236655 46
KOMET® stomme Ø DC 55 mm	236654 55
KOMET® stomme Ø DC 55 mm	236653 55
8 mm klinga med magnetmed 1/4 tum bitsfäste totallängd 50 mm	659874 50
Torx Plus klämskrivsats 10 delar Drivanordning 20IP2	239655 20IP2
Momentmejslarmed skala, hållare för utbytbara klingor maximalt vridmoment 1600 cNm	659906 1600
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 15IP	674252 15IP
KOMET® stomme Ø DC 55 mm	236652 55
KOMET KUB Centron® centreringspets hårdmetall Typ 46	236657 46
KOMET KUB Centron® centreringspets HSS Typ 46	236656 46
Torx Plus klämskrivsats 10 delar Drivanordning 15IP	239655 15IP

Momentskrivdragaremed skala, hållare för utbytbara
klingor maximalt vridmoment 1600 cNm

659957 1600