

**Garant****Vendeplatttekorthulsbor kombiskraft, 3×D, Ø DC m7: 32mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	232300 32
GTIN	4045197346117
Artikelklasse	21S

**Beskrivelse****Udførelse:****Høj stabilitet og optimal processikkerhed.****Anvendelse:****Til stående og roterende brug.**Til boring uden tilbagetrækningsridser og nøjagtig målfasthed (ca.  $\pm 0,1$  mm).**Passer også til maskiner med lav drivkraft.** Specielt til **MTC- (Multi Task Cutting)** brug på den nye generation af dreje-/fræsecentre (**MTM**).

Med vendeplatter nr. 232400 – 232780.

**Passer til:**

Vendeplatter WOEX 05T304.

**Bemærk:****VIGTIGT!**

Når boret kommer igennem, falder der en skive af.

Fare for ulykker ved roterende emner.

Sørg for de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

**Trinværktøjer op til 2 trin kan leveres på forespørgsel i henhold til dine ønsker. (Mindste ordremængde: 2 stk.).**

Forespørgselsformularen kan findes i e-butikken på produktsiden under „Formularer“.

**Teknisk beskrivelse**

Vendeplatteskruesæt	239700 8IP (1,3 Nm)
ISO-kode, vendeskærsplatte	WOEX 05T304
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Antal skær Z	1

Nyttelængde $L_1$	96 mm
Skaftlængde $L_s$	60 mm
Nominel $\varnothing D$	32
Samlet længde $L$	185 mm
Maks. justeringsgrænse $V_{max}$	1 mm
Udhængslængde $L_A$	125 mm
Boreddybde for vendeplattebor op til	3×D
Skaft	DIN 6535 HE, DIN 6595
Bor anvendelse	Centrerboring
Bor anvendelse	Skrå forboring
Bor anvendelse	Betinget tværboring
Bor anvendelse	Fordybning
Bor anvendelse	Skrå udgang
Bor anvendelse	Konveks
Indvendig køling	ja
Spåntagningsstrategi	MTC
Produkttype	Vendeplattebor

## Tilbehør

PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 8IP	674252 8IP
Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 8IP	239700 8IP
Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 1,3 Nm	211750 1,3