



Hydraulisk spændepatron kort, slank, HSK-F 63, Spænde-Ø D1: 10mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

307518 10

GTIN

Artikelklasse

33W

Beskrivelse

Udførelse:

- Aksial længdeindstilling, vandring 10 mm.
- Med RFID-/balluff-chip-boring.

Anvendelse:

- Høj spåntagningsydelse (dog ikke ekstremt svær spåntagning).
- Til boring, rivning og fræsning.

Specialtilbehør:

Mellembøsninger nr. 302135 – 302180, cylindriske viskere nr. 343720.

WTE-stopskrue til direkte spænding eller ved anvendelse af reduktionspatroner på forespørgsel.

Bemærk:

A-mål = 200 mm kan leveres på forespørgsel!

Teknisk beskrivelse

Gevind M

M8×1

Spænde-Ø D₁

10 mm

L₃

32 mm

Udragende længde, A-mål

80 mm

Ø D₂

30 mm

Udvendig Ø D

50 mm

Justeringsområde V	10 mm
Adapter	HSK-F 63
Holder-standard	DIN 69893
Holder-standard	DIN 69882-7
Holder-standard	ISO 12164-1
Form	F
Indvendig køling	Ja, med maks. 80 bar
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min ⁻¹
Rundløbsnøjagtighed	≤ 3 μm
Spåntagningsstrategi	HSC
Balluffchip-boring	ja
Produkttype	Hydraulisk spændepatron

Tilbehør

Cylindrisk viskerkunststof Tap-Ø 10 mm	343720 10
--	-----------