

**Kombi-fræser-/dornadapter, HSK-A 100 kort, Dorn-Ø d1: 32 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	306250 32
GTIN	4045197290007
Artikelklasse	31A

Beskrivelse**Udførelse:**

Med Balluffchip-boring. HSK-funktionsflader bearbejdede.

Anvendelse:

Til spænding af endeplansfræsere og knivhoveder med længde- eller tværnot.

Leveringsomfang:

Inkl. pasfjeder, medbringerring og fræserspændeskruer.

Specialtilbehør:

Kølemiddelrør nr. 309880, topnøgle nr. 309890, specialnøgle nr. 309840

Holder-standard: DIN 69893

Holder-standard: ISO 12164-1

Holder-standard: DIN 69893

Form: A

Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal: G 2,5 ved 25000 min⁻¹

Rundløbsnøjagtighed: ≤ 6 µm

Udragende længde, A-mål: 60 mm

Udvendig Ø D: 58 mm

Fræsedornlængde L₃ med medbringerring: 24 mm

Fræsedornslængde L₄: 38 mm

Ekstra fræserspændemøtrik 309860: 32

Ekstra medbringerring 309870: 32

Teknisk beskrivelse

Udragende længde, A-mål	60 mm
-------------------------	-------

Ekstra fræserspændemøtrik 309860	32
Ekstra medbringerring 309870	32
Fræsedornslængde L ₄	38 mm
Dorn-Ø d ₁	32 mm
Passende specialnøgle nr. 309840	32
Fræsedornlængde L ₃ med medbringerring	24 mm
Udvendig Ø D	58 mm
Adapter	HSK-A 100 kort
Holder-standard	DIN 69882-3
Holder-standard	ISO 12164-1
Holder-standard	DIN 69893
Form	A
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min ⁻¹
Rundløbsnøjagtighed	≤ 6 µm
Spåntagningsstrategi	HPC

Tilbehør

Medbringerring Til dorn-Ø 32 mm	309870 32
Specialnøgle Til dorn-Ø 32 mm	309840 32
Fræserspændeskruer Til dorn-Ø 32 mm	309860 32