



Hydraulisk spændepatron HPH, HSK-A 63, Spænde-Ø D1: 10mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	307610 10
GTIN	2050001671189
Artikelklasse	33W

Beskrivelse

Udførelse:

- **Utrolig høj samlet stivhed takket være optimeret konstruktion.**
- **Med Balluffchip-boring.**
- **Mulighed for aksial indstilling.**
- **Fleksibel takket være anvendelse af mellembøsninger.**

Fordel:

- **Optimale overførbare momenter, hvilket garanterer processikkerheden.**
- **Ideelle dæmpningsegenskaber, hvilket giver en optimal emneoverflade, standtidforøgelse og spindelskånsomhed.**

Anvendelse:

- **Især ved svær spåntagning ved fræsning.**
- **Til opspænding af værktøj med skafttolerance h6.**

Leveringsomfang:

Inklusive sekskantet nøgle med T-greb.

Specialtilbehør:

Kølemiddelrør nr. 309880, topnøgle nr. 309890, mellembøsninger nr. 302135 - 302180, til str. 12, 20 og 32.

Udragende længde, A-mål: 85 mm

Ø D₃: 36 mm

Ø D₂: 30 mm

Udvendig Ø D: 50 mm

L₁: 59 mm

L₂: 32 mm

Teknisk beskrivelse

L ₁	59 mm
Ø D ₂	30 mm
Spænde-Ø D ₁	10 mm
Ø D ₃	36 mm
overførbart moment M _D	130 Nm
Udragende længde, A-mål	85 mm
L ₂	32 mm
Vægt	1,2 kg
Justeringsområde V	10 mm
Gevind M	M8×1
Udvendig Ø D	50 mm
Adapter	HSK-A 63
Holder-standard	ISO 12164-1
Holder-standard	DIN 69893
Form	A
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min ⁻¹
Rundløbsnøjagtighed	≤ 3 µm
Spåntagningsstrategi	HSC
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Hydraulisk spændepatron

Tilbehør

HSK-kølemiddelrør Til HSK 63	309880 63
------------------------------	-----------