



Hydraulisk spændepatron HT, HSK-A 63 kort, Spænde-Ø D1: 20mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	307552 20
GTIN	4062406240066
Artikelklasse	32A

Beskrivelse

Udførelse:

- Utrolig høj samlet stivhed takket være optimeret konstruktion.
- Med RFID/balluff-chip-boring.
- Aksial længdeindstilling, vandring 10 mm.
- Fleksibel takket være anvendelse af mellembøsninger.

Fordel:

- Optimale overførbare momenter (550 Nm), 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, reduktionsholdere nr. 302135 og 302187.

Bemærk:

Vær forsigtig med alt for lange værktøjer og TPC-bearbejdning.

Teknisk beskrivelse

Spænde-Ø D ₁	20 mm
-------------------------	-------

Nyttelængde L ₁	54 mm
Udvendig Ø D	52,5 mm
Passende reduktionspatron	302150; 302155; 302160; 302165
Udragende længde, A-mål	80 mm
Justeringsområde V	10 mm
Adapter	HSK-A 63 kort
Holder-standard	DIN 69893
Holder-standard	ISO 12164-1
Form	A
Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal	G 2,5 ved 25000 min ⁻¹
Rundløbsnøjagtighed	≤ 3 µm
Spåntagningsstrategi	HPC
Spåntagningsstrategi	HSC
Produkttype	Hydraulisk spændepatron

Tilbehør

Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 10 mm	302155 10
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 5 mm	302160 5
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 6 mm	302160 6
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 3 mm	302155 3
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 10 mm	302160 10
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 5 mm	302155 5
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 14 mm	302160 14
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 4 mm	302160 4
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 4 mm	302155 4

Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 3 mm	302160 3
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 8 mm	302160 8
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 16 mm	302160 16
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 6 mm	302155 6
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 8 mm	302155 8
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 14 mm	302155 14
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 16 mm	302155 16
Opskårne reduktionspatronermed køling Spænde-Ø D1 12 mm	302155 12
Opskårne reduktionspatronertætnet Spænde-Ø D1 12 mm	302160 12