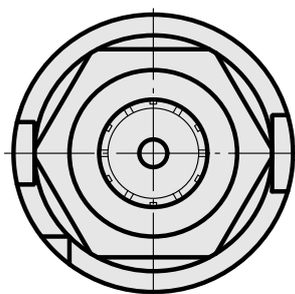
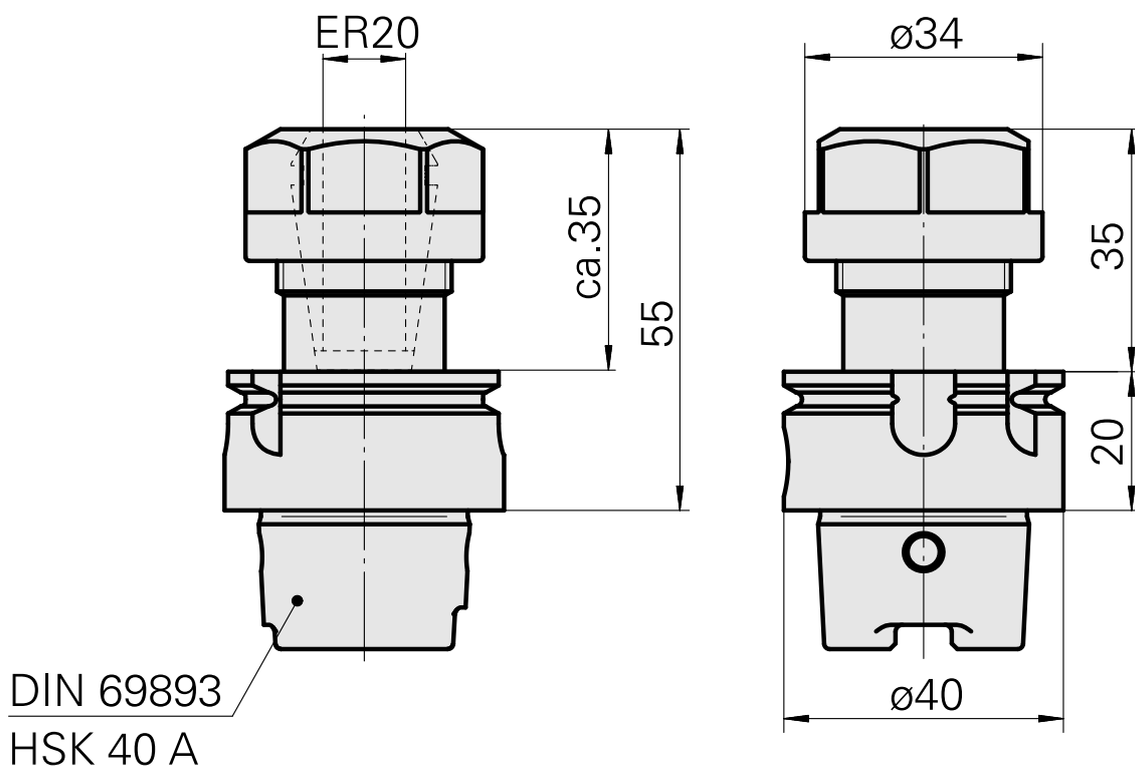
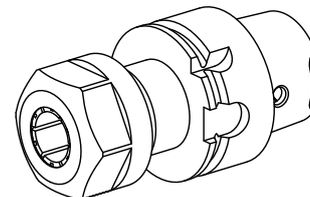


## Portapunte HSK 40 A ER20

### Caratteristiche tecniche

Gambo HSK	HSK 40
Forma HSK	A
Attacco	ER20
Raffreddamento	interno
Pressione	80 bar
X [mm]	55
Prodotti INDEX TRAUB	G160 • V100 • G200.2 • G220 • R200 • TNX65/42 • G220.3 • TNX220.3



## Documenti

Non sono disponibili download per questo prodotto

## Accessori

Necessario per l'esercizio

### Chiave

Id prodotto : 10603529

Id prodotto precedente : 490219.0201

Categoria acces. portautensile Attrezzo per pinze di serrag.	Attacco ER20	Tipo pinza di serraggio ER 20	Tipo dado di serraggio Filettatura interna
Strumento per pinze Chiave dado di serraggio			

### Chiave a tubo quadro

Id prodotto : 10532354

Id prodotto precedente : WS7400.0010

Categoria acces. portautensile Strumento per adattatore KSS	Attacco HSK 40 A/C		
--	-----------------------	--	--

## Accessori opzionali

### Tool holder accessories

### Dado di serraggio

Id prodotto : 10137535

Id prodotto precedente : 901939.0201

Categoria acces. portautensile Dado di serraggio	Attacco ER20	Tipo pinza di serraggio ER 20	Tipo dado di serraggio Filettatura interna
--	-----------------	----------------------------------	---

---

### Set adattatore refrigerante

Id prodotto : 10581780  
Id prodotto precedente : WS7400.0020

Categoria acces. portautensile Kit trasporto lubrorefrigeran.	Attacco HSK 40 A/C
--	-----------------------

### Adduzione refrigerante, massimo 120 bar

Id prodotto : 12024083  
Id prodotto precedente :

Categoria acces. portautensile Kit trasporto lubrorefrigeran.	Attacco HSK 40 A/C
--	-----------------------

### **Altri accessori**

#### Pinza di serraggio

Id prodotto : 10863981  
Id prodotto precedente : 901930.2---

---

#### Pinza foratura filettata ET-1-20

Id prodotto : 10418139  
Id prodotto precedente : 3234--

---

#### Pinza di serraggio, sigillato

Id prodotto : 10919110  
Id prodotto precedente : W999084-

---

#### Pinza di serraggio retrattile

Id prodotto : 10135002  
Id prodotto precedente : W999066-

---