

HOLEX

Vpenjalna glava za orodja s prijemalno površino, HSK-A 63 A = 160, Vpenjalni Ø D1: 6mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	304337 6
GTIN	4062406422134
Razred artikla	32A

Opis

Izvedba:

- Z izvrtino za čip RFID/Balluff.
- HSK-funkcijske površine obdelane.

Uporaba:

Za vpenjanje orodij s stransko prijemalno površino po DIN 1835 oblika B in DIN 6535 oblika HB.

Dodatni pribor:

Cev za hladilno sredstvo art. 309880, nasadni ključ art. 309890.

Napotek:

HSK 40 in 50, oblika A in E sta dobavljivi od proizvajalca.

Tehnični opis

Previsna dolžina A	160 mm
Zunanji Ø D	25 mm
Vpenjalni Ø D ₁	6 mm
Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900	6
Trn za rezkarje	HSK-A 63 A = 160
Standard vpenjalnega trna	DIN 69882-4
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1

Oblika	A
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 6,3 pri 20000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 μm
Strategija odrezovanja	HSC
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Vpenjalne glave

Pribor

Nadomestni vpenjalni vijak za vpenjalni Ø glave D1 6 mm	309900 6
---	----------