

HOLEX
Kombinirani držač za nasadna glodala i glodače glave oblik A, BT 40 kratko, Ø trna d1: 40mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	302897 40
GTIN	4062406101152
Razred artikla	32A

Opis
Izvedba:

Konusna drška, vijenac i dosjedna površina brušeni po obodu.

Sve drške pjeskarene finim staklom. Kvaliteta balansiranja G6,3 / 18000 min⁻¹. Oblik A.

Upotreba:

S klinom, za glodače glave s utorom , npr. DIN 841.
S prstenom, za glodače glave s poprečnim utorom DIN 1880 i glodače glave prema DIN 1830.

Dio isporuke:

Uključuje klin, prsten i pritezni vijak za glodaču glavu.

Dodatni pribor:

Povlačni vijak (AB) br. 308760 – 308802. Specijalni ključ br. 309840.

Napomena:

Unutarnje hlađenje moguće je samo s odgovarajućim priteznim vijkom br. 309861.

Tehnički opis

Odgovarajući specijalni ključ br. 309840	40
Ø trna d ₁	40 mm
Rezervni prihvatni prsten br. 309870	40
Duljina izboja A-dimenzija	70 mm
Vanjski Ø D	70 mm

Rezervni pritezni vijak br. 309860 / 309861	40
Stezni $\varnothing D_1$	40 mm
Prihvat	BT 40 kratko
Standard	DIN 6358
Norma prihvata	JIS B6339
Norma prihvata	ISO 7388-2
Oblik	A
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G6,3 pri 18000 min ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 5 μm
Strategija rezanja	HPC
Vrsta proizvoda	Držač za glodala

Pribor

Povlačni vijak 45 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308760 40
Povlačni vijak Hurco 90° s dosjedomzabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308806 40
Povlačni vijak 60 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308785 40
Povlačni vijak Hurco 45° s dosjedomzabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308802 40
Ključ za povlačni vijakISO 7388 prikladno za veličinu kratkog konusa 40	308830 40
Povlačni vijak 90 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308790 40
Ključ za povlačni vijakDIN ISO 7388-1 (prije DIN 69872) prikladno za veličinu kratkog konusa 40	308820 40
Povlačni vijak Hurco 45° s rupom i dosjedom od 4 mmzabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308801 40
Povlačni vijak 45 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308765 40
Povlačni vijak 90 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 40	308795 40