

Garant**T-utorna matica z vpenjalnim vijakom, Širina utora B / debelina vpenjala S:
16/40mm**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	360024 16/40
GTIN	2050001853950
Razred artikla	310

Opis

Izvedba:

Cilindrični vijak z notranjim 6-kotnikom DIN912, razred trdnosti 12.9. Napetost ničelne točke sistema GARANT ZeroClamp je pomembna funkcija za sodobne proizvodne sisteme, še posebej v avtomatizirani proizvodnji. Zahvaljujoč posebnemu kontaktnemu vmesniku zagotavlja natančno in zanesljivo ponovljivost ničelne točke. Pnevmatika vpenjalna sila sistema varno drži obdelovance v zelenem položaju, tako da je mogoče obdelovance zamenjati hitro in natančno brez prestavljanja. To zmanjša napor pri namestitvi in poveča produktivnost. Napetost ničelne točke sistema GARANT ZeroClamp je nepogrešljiva za učinkovite proizvodne procese. Izvedite več o inovativni tehnologiji GARANT ZeroClamp in optimizirajte svojo proizvodnjo.

Tehnični opis

Navoj M	M14
Dolžina vpenjalnega vijaka	50 mm
Širina utora B	16 mm
Debelina vpetja S	40 mm

Serijska	ZeroClamp
Vrsta izdelka	Utorne matice