

Narzynka HSS-G DIN 223 BSP G - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Rozmiar gwintu:** G1/8", G1/4", G3/8", G1/2", G3/4", G1"

Opis produktu:

Opis produktu:



Narzynka HSS-G DIN 223 BSP G.

Wysokiej jakości narzynka do nacinania gwintów rurowych BSP G (British Standard Pipe), zgodnych z normą DIN ISO 228. Przeznaczona do jednoczesnego, precyzyjnego wykonywania gwintu zewnętrznego w jednym cyklu pracy.

Wykonana z odpornej na zużycie stali szybko tnącej HSS, narzynka charakteryzuje się wysoką trwałością oraz wydajnością skrawania. Forma B – zamknięta, z nacięciem wstępnym – zapewnia stabilność pracy i dokładność odwzorowania gwintu w klasie tolerancji ISO 2 (6g).

Dane techniczne:

- **Gwint:** rurowy cylindryczny BSP G 1/4" (19 zwojów/cal)
- **Typ:** forma B – zamknięta, wstępnie nacięta
- **Tolerancja:** ISO 2 (6g)
- **Średnica zewnętrzna narzynki:** 38 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Materiał:** HSS (stal szybko tnąca)
- **Normy:** DIN EN 24231

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

Zastosowanie:

Stal do 800 N/mm², żeliwo, metale nieżelazne, aluminium, tworzywa sztuczne.

Idealna do zastosowań hydraulicznych, pneumatycznych oraz prac warsztatowych i przemysłowych wymagających precyzyjnych gwintów BSP zgodnych z międzynarodowymi normami.



Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.