



Smršťovací uchycení

Typ: WK 19-10-8E , s drážkou chapadla

Položka č. 21960850

Příslušenství vysokofrekvenční vřeteno pro frézování, broušení, vrtání a rytí vysokou rychlostí.

Nástrojový kužel

Nástrojový kužel [WK] 19 mm

Hloubka upnutí nástrojového kuželu [L3] 45 mm

Stopka nástroje

Upínací průměr [D] 8 mm

pro tepelné smrštění

Ve směru hodinových ručiček a proti směru hodinových ručiček

Kvalita

Vystředěný oběh < 3 μ

Jakost vyvážení DIN ISO 1940 - G 2,5

Rozměry

Délka [L1] 35 mm

Střed drážky chapadla [L2] 3,75 mm

Délka chapadla [L4] 7 mm

Průměr [d1] 30 mm

Vnější průměr [d2] 32 mm

Průměr chapadla [d3] 34,5 mm

Koule [K] 3 mm

Materiál

Ocel