



VHM-HPC grąžtas Weldon DIN 6535 HB, TiAlN, Ø h7: 19,5 mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	122505 19,5
GTIN	4045197392459
Produktų klasė	11E

Aprašas

Aprašymas:

Tvirta šerdis ir speciali viršūnės geometrija - todėl pjaunamoji skersinė briauna **daug tiksliau centruoja**. Dėl šiek tiek užapvalintos **pagrindinės pjovimo briaunos** ir ypatingos griovelių formos gręžimo metu suformuojama **trumpa drožlė**, net ir tų medžiagų, kurių drožlės paprastai būna ilgos.

Rekomendacija:

Maksimalus gręžimo gylis:

drožlių griovelio ilgis (žr. lentelę) minus 1,5×nominaliojo-Ø.

Pastaba:

NAUJA PRODUKTŲ SERIJA!

Rekomenduojami atitikmenys iš naujosios serijos Nr. 122426 arba 122436.

Ašmenys: VHM

Gręžimo gylis iki: 4×D

Smailas kampas: 140 laipsniai

Kotas: DIN 6535 HB su h6

Vidinis aušinimas: taip, su 25 bar

Pjovimo technika: HPC

Norma: DIN 6537 K

Tolerancija Nominalusis Ø: h7

Pjovimo briaunų skaičius Z: 2

Tolerancija Nominalusis Ø: h7

Drožlių griovelio ilgis: 79 mm

Bendras ilgis L_{viso} : 131 mm

Koto Ø: 20 mm

Pastūma f plienui < 1100 N/mm²: 0,37 mm/aps,

Techninis aprašymas

Nominalusis Ø	19,5 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Drožlių griovelio ilgis	79 mm
Pastūma f plienui < 1100 N/mm ²	0,37 mm/aps,
Koto tolerancija	h6
Tolerancija Nominalusis Ø	h7
Koto Ø	20 mm
Bendras ilgis L _{viso}	131 mm
Norma	DIN 6537 K
rekomenduojamas maksimalus gręžimo gylis	49,8 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Gręžimo gylis iki	4×D
Smailas kampas	140 laipsniai
Kotas	DIN 6535 HB su h6
Vidinis aušinimas	taip, su 25 bar
Pjovimo technika	HPC
Spalvinis žymėjimas	žalia