

Garant**Cermet-rivehoved i HPC H7 stål Bundhul, ubelagt, Nominel Ø D: 18,201-Xmm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	239715 18,201-X
GTIN	4062406605827
Artikelklasse	23A

Beskrivelse**Udførelse:**

Skiftehoved-rivalsystem **færdigslebet til pasning IT7**. Skærgeometri tilpasset til formålet.

Systemkoncentricitet ≤ 5 µm (hoved og holder) i monteret tilstand.

Med korte skær og lige noter.

Anvendelse:**Til bundhuller.**

Til HPC/HSC-rivalbearbejdning.

Bemærk:

Samlet effektiv længde = L_1 (holder nr. 239740 / 239745) + l (skiftehoved nr. 239710 til 239720).

Passende spændenøgle nr. 219987. Indsats til momentnøgle nr. 219986.

Yderligere størrelser kan leveres på forespørgsel. Leveringstid: 4 uger

Mindste ordremængde: 1 stk.

Kundespecifik specialordre:

Stornering maks. 3 hverdage efter modtagelse af ordrebekræftelsen. Taget ikke retur.

Teknisk beskrivelse

Hovedlængde L	26 mm
Holderstørrelse	12 mm
Antal skær Z	6
Skærlængde l_1	12 mm

Ø-område	18,201 - 19,2 mm
Serie	TopCut
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	Cermet
Norm	Fabriksstandard
Boretolerance	H7
Anvendelse ved boringstype	ved bundhul
Spåntagningsstrategi	HPC
Indvendig køling	ja
Semi-standard	ja
Passende holder	GARANT TopCut
Produkttype	Skæreforsats til rivning

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Stål < 500 N/mm ²	egnet	140 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	140 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	140 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	120 m/min	P
GG	betinget egnet	160 m/min	K
GGG	betinget egnet	140 m/min	K
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		