

**Nittehul-rival, ubelagt, Nominel Ø DC k11: 8,4mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	162800 8,4
GTIN	4062406064372
Artikelklasse	120

Beskrivelse**Udførelse:**

Konisk stigende skærfas til en længde på ca. 3×nom. Ø. Meget stabil pga. tyk kerne og buet tandryg. Let, skrællende snit på grund af spiralnoterne og forskelligt antal tænder afhængigt af størrelsen.

Anvendelse:

Særlig anvendelig ved montering af komponenter, hvor forskudte boringer skal rives op, så de flugter, eller når nitteboringer skal udvides. Ved kedelfabrikation anvendes nittehul-rivaler på håndholdte trykluftboremaskiner.

Bemærk:

Passende reduktionspatroner til værktøj med MK-skaft, se **nr. 343000-343530**.

Teknisk beskrivelse

Skærlængde L_c	85 mm
Tilspænding f i stål $< 500 \text{ N/mm}^2$	0,12 mm/o
Morsekonus MK, størrelse	1
Antal skær Z	3
Nominel Ø D_c	8,4 mm
Udhængslængde L_1	95,5 mm
Ø på skærfasen	5,9 mm
Samlet længde L	161 mm
Tolerance, nom. Ø	k11

Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HSS
Norm	DIN 311
Spiralvinkel	25 grader
Indvendig køling	nej
Skaft	Morsekonus
Anvendelse ved boringstype	Ved gennemgangshul
Farvering	uden
Produkttype	Phillips-bit

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu	egnet	20 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	20 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	15 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	10 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	betinget egnet	7 m/min	P
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		