



Kniedinių kiaurymių plėstuvas, be dangos, Nominalusis Ø DC k11: 21mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	162800 21
GTIN	4045197089359
Produktų klasė	120

Aprašymas

Modelis:

Kūginės pjaunamosios dalies ilgis apie 3 kartus didesnis už nominalųjį Ø. Sustiprinta šerdis ir pjovimo briaunos su gūbreliu užtikrina stabilumą. Tolygus ir lengvas pjovimas dėl ypatingos pjovimo briaunos formos ir plačių spiralinių griovelėlių.

Paskirtis:

Ypač tinka konstrukcinių elementų montavimui, kai reikia praplėsti prasilenkiančias kiaurymes arba kai reikia padidinti kiaurymes kniedėms. Gaminant katilus, kniedinių skylių plėstuvai dedami ant pneumatinių rankinių gręžtuvų.

Pastaba:

SK kūgio įsprausstinės įrankiams su MK kotu – žr. Nr. **Nr. 343000-343530**.

Techninis aprašymas

Pastūma f plienui < 500 N/mm ²	0,25 mm/aps,
Nominalusis Ø D _c	21 mm
Ø prie pjaunančiosios dalies	14,8 mm
Iškyšos ilgis L ₁	172 mm
Morzės kūgio MK dydis	3
Bendras ilgis L	271 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	155 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	4
Tolerancija Nominalusis Ø	k11

Danga	be dangos
Ašmenys	HSS
Norma	DIN 311
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	25 laipsniai
Vidinis aušinimas	ne
Kotas	Morzės kūgis
Naudojama, kai gręžimo tipas	kai kiaurymė atvira
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Phillips antgalis

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Aliuminis	tinka	20 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	20 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	15 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	10 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	ribotai tinka	7 m/min	P
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		