



Kitkapora alumiinille, AluDrill-erikoispora, Kierrekoolle M: M8



Tilaustiedot

Tilausnumero	082745 M8
GTIN	2050001777874
Tuoteluokka	04D

Kuvaus

Malli:

Erityinen Hart Carbon -pinnoitettu kitkapora **alkureikiä varten valmisteltaessa kierteitystä alumiiniin**. Pinnoitetut alumiiniprofiilit voidaan työstää katkaisuainetta käyttämättä ilman pelkoa maalin palamisesta ja naarmuuntumisesta. Geometria ja erittäin tasainen pinnoite ehkäisevät värinää ja melua sekä materiaalin kiinnihitsautumista.

Kuvaus:

Kierrosluku ja kitkakuumeneminen aiheuttaa paikallista kitkakuumenemista, joka pehmentää kaiken tyyppiset metallimateriaalit. Näin saadaan aikaan muutamassa sekunnissa suljettuja läpivientejä moniin materiaalinlujuuksiin ilman lastuja.

Kitkapora synnyttää KM-monikulmamuodon avulla hankauslämpöä, joka pehmentää kaiken tyyppiset metallimateriaalit. Näin saadaan aikaan muutamassa sekunnissa suljettuja läpivientejä moniin materiaalinlujuuksiin ilman lastuja.

Etu:

- **Suuri kustannusten ja ajan säästö verrattuna tavanomaisiin työtapoihin (esim. kiristysmutterit).**
- **Ei lastuja eikä roskaa, korvaa niitti-, hitsaus- ja itsevarmistavat mutterit.**
- **Vankka pohja kierteille, joihin kohdistuu suuria vetovoimia.**
- **Kaikille käytössä oleville materiaalin lujuuksille ja kierremitoille (kierre DIN 13).**

Huomautus:

Muita malleja ja valikoimia erikoistarkoituksiin (esim. ohutlevyille) voidaan toimittaa pyynnöstä.

Sopivat kierretapit nrosta 139115 alkaen.

Alkureiän Ø: 7,1 mm

Varren Ø: 12 mm

Maksimaalinen materiaalin lujuus: 5,5 mm

Suositteltu käyttöteho: 2 kW

Suositteltu kierrosluku: 4000 - 8000 min⁻¹

Tekninen kuvaus

Suosittelun kierrosnopeus	4000 - 8000 min ⁻¹
Suosittelun käyttöteho	2 kW
Alkureiän Ø	7,1 mm
Kierrekoolle M	M8
Maksimaalinen materiaalin lujuus	5,5 mm
Varren Ø	12 mm
Tuotetyyppi	Kitkaporat

Tarvikkeet

Valssaava konekierretappi ilman voitelu-uria HSSE-PM 6HX M M8	139115 M8
---	-----------