

**Garant****RDHT 0702 MOFN positif, HU7710, Type: ALU****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 212200 ALU    |
| GTIN             | 4045197303455 |
| Classe d'article | 21A           |

**Description****Exécution:**

**Toutes les plaquettes conviennent à l'utilisation aussi bien avec des supports 0° négatif que 7° positif.**

**Remarque(s):**

Valeurs indicatives d'utilisation pour  $a_e = 0,3 \times D$  /  $a_{pmax} = 1,5$  mm.

Avance  $f_z$  par dent: 0,18 mm

Code ISO plaquette: RDHT 0702 MOFN

Type: ALU

**Description technique**

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Type                  | ALU            |
| Code ISO plaquette    | RDHT 0702 MOFN |
| Type d'outils         | Carbure        |
| Nuance                | HU7710         |
| Avance $f_z$ par dent | 0,18 mm        |

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Nombre de changements/dents | 1                       |
| Type de produit             | Plaquette pour fraisage |

### Données utilisateur

|                        | Adéquation          | V <sub>c</sub> | Code ISO |
|------------------------|---------------------|----------------|----------|
| Alu Plastiques         | adaptée             | 400 m/min      | N        |
| Alu (à copeaux courts) | adaptée             | 300 m/min      | N        |
| Alu > 10% Si           | adaptée             | 300 m/min      | N        |
| Graphite, PRFV, PRFC   | moyennement adaptée |                |          |
| av. arrosage max.      | adaptée             |                |          |
| à sec                  | moyennement adaptée |                |          |