


高硬度加工用エンドミル HRC65



A650-2E

A650-4E

ALTIN (5070) Coating 特性

表面硬度：3300

摩擦係数：0.4

加工耐熱温度上限：900℃

色合い：赤味茶系

膜厚：3 μ m

コーティングタイプ：多層複合コーティング

- A650Series -

最新の HX コーティング (ALTIN) を施し、コーティング表面が滑らかで、耐酸化特性に優れ、高硬度材料の加工に適したエンドミルです。

金型加工に適した刃先形状を施し、鋭角な刃先を持ち、さらに刃崩れしにくい特徴を兼ね備えています。

SONEDA