

### Planfräser 45° für Fräsplatte SN.X 1206



**ATORN**

#### Anwendung

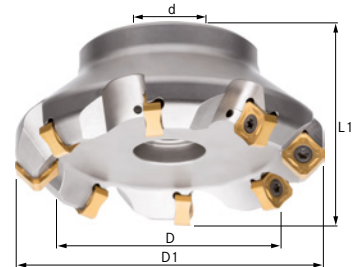
Der Wendeplattenfräser ermöglicht wirtschaftliches Planfräsen bei mittleren Schnitttiefen und Grobzerspanung von vielen Materialien einschließlich Stahl, VA, Guß und Aluminium. Die stabile Wendeplatte mit 8 Schneidkanten ist besonders wirtschaftlich und überzeugt durch universelle Einsatzmöglichkeiten. 6,35 mm Plattenstärke erhöht die Prozesssicherheit enorm und dient dem Schutz des Trägerkörpers.

#### Ausführung

- für Fräsplatten SN.X 1206, SNMU 1206, ONMU 1205
- verschleißfeste, vernickelte Ausführung
- normale und feine Teilung

#### Vorteil

- doppelseitige Wendeschneidplatte mit großem Spanwinkel und acht Schneidkanten
- hervorragendes Oberflächen-Finish
- sehr breite Anwendungspalette
- ap max. 5,5 mm
- leichter Schnitt mit geringer Zerspanungskraft



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1017722 108</b>
Schneidendurchmesser min.	250 mm
Schneidendurchmesser max.	263 mm
Länge	63 mm
Bohrungsdurchmesser	60 mm
ap max.	5,5 mm
Anzahl Schneiden	16 STK
Geeignet für Wendeschneidplatten	SN.X 1206..
Herstellerteilenummer	11118159
EAN Code	4050293539974



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com