

Garant**CPHX 09T310 ER, HB7705, Type: HART**

Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 212578 HART |
| GTIN | 4062406099206 |
| Artikelklasse | 21A |

Beskrivelse

Udførelse:

- **Vendeplatter med forbedret Wiper-geometri for en mere effektiv bearbejdning i forbindelse med fremstilling af sænker og forme.**
- **Der kan opnås ekstremt store tidsbesparelser takket være det store linjespring og den store tandtilspænding.**
- **Fræsevendeplatter med radial og aksial Wiper-geometri.**

Koncentricitet $\pm 0,020$ mm.

Anbefaling:

Ved ren planfræsning kan Vc reduceres med 30 %.

Bemærk:

Vejledende værdier for ae 0,2 mm.

L_{wa} angiver den aksiale Wiper-længde.

L_{wr} angiver den radiale Wiper-længde.

Tilspænding f_z i stål < 65 HRC: 0,15 mm

Plattetykkelse S: 3.97 mm

Teknisk beskrivelse

| | |
|------|------|
| Type | HÅRD |
|------|------|

| | |
|--|-------------------------------|
| Hjørneradius | 1 mm |
| Plattetykkelse S | 3.97 mm |
| ISO-kode, vendeskærsplatte | CPHX 09T310 ER |
| Type | HB7705 |
| Skæremateriale | HM |
| Længde Wiper aksial | 0,5 mm |
| Længde Wiper radial | 0,8 mm |
| Skærradius R ₁ | 1 mm |
| Tilspænding f _z i stål < 65 HRC | 0,15 mm |
| Antal skift/skær | 2 |
| Belægning | TiC |
| Produkttype | Vendeskærsplatte til fræsning |