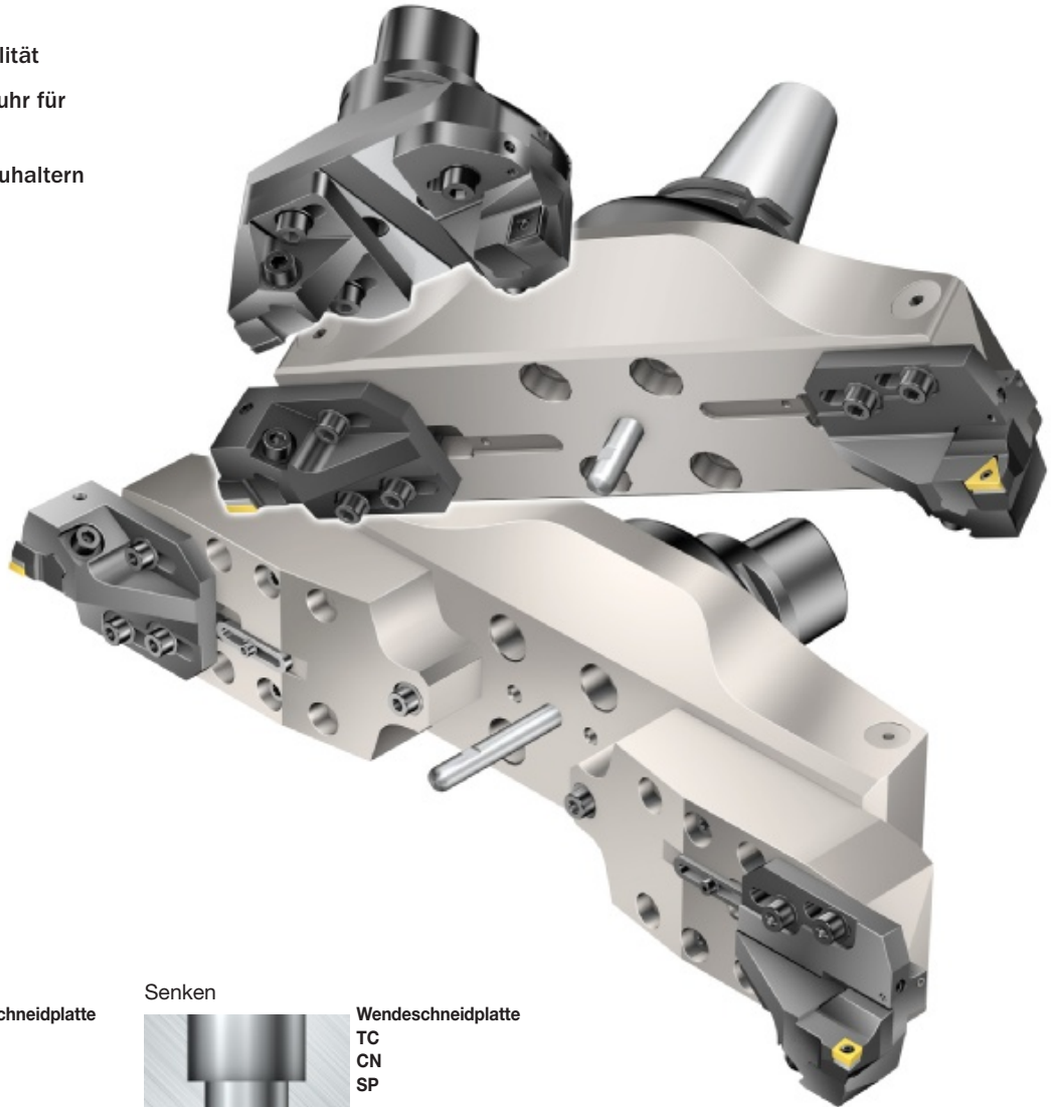


CoroBore® 820 XL

Schruppaufbohrsystem mit großem Durchmesser

- System für maximale Stabilität
- Innere Kühlschmierstoffzufuhr für optimale Spanabfuhr
- Großes Sortiment an Einbauhaltern für unterschiedliche Wendeplattentypen



Anwendungsbereich

Durchgangsbohrung



Wendeschneidplatte
SN

Senken



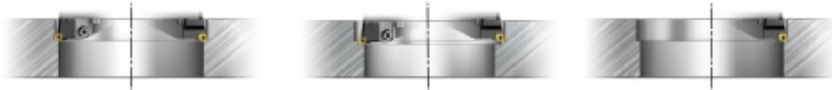
Wendeschneidplatte
TC
CN
SP

Werkzeugspannung:

Produktives Aufbohren

Stufen-Aufbohren

Einschneiden-Aufbohren



CoroDrill 880 Wendepatte

Für Anwendungen, die robuste Wendepatten bei großen Schnitttiefen erfordern.



CoroTurn® RC-Spannung für Wendeschneidplatten mit negativer Grundform (.N..)

Für beste Wirtschaftlichkeit oder Anwendungen, für die robuste Wendepatten unter stabilen Bedingungen erforderlich sind.



CoroTurn 107 Schraubspannung für Wendeschneidplatten mit positiver Grundform (.C..)

Für Anwendungen, die niedrige Schnittkräfte erfordern.

ISO Anwendungsbereiche:

