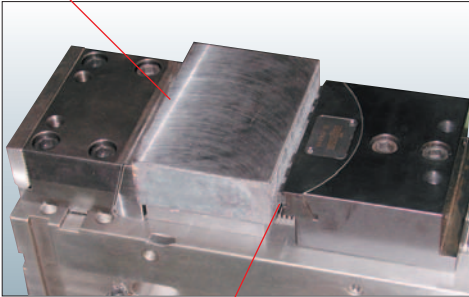
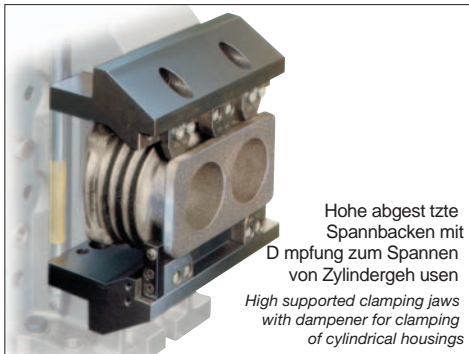


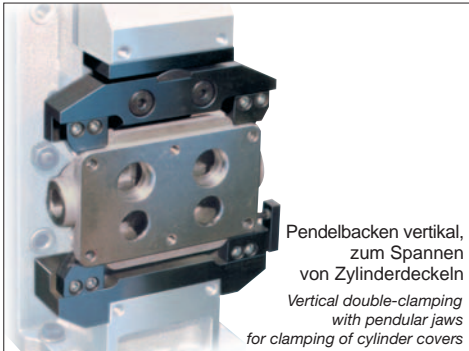
Rohteilspannung zur 3-Seitenbearbeitung - feste Seite:  
Niederzug-Kralleneinsatz  
Clamping of unmachined piece for three-side machining -  
stationary side: draw-down pronged insert



- bewegliche Seite: Niederzug-Pendeleinsatz mit  
Grip-Einsatz "feingeriffelt"  
- movable side: draw-down pendulating insert with grip insert "fine checkered"

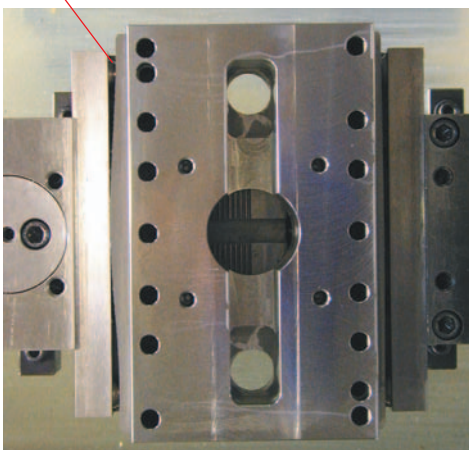


Hohe abgestützte  
Spannbacken mit  
Dämpfung zum Spannen  
von Zylindergehäusen  
High supported clamping jaws  
with dampener for clamping  
of cylindrical housings



Pendelbacken vertikal,  
zum Spannen  
von Zylinderdeckeln  
Vertical double-clamping  
with pendular jaws  
for clamping of cylinder covers

Pendelaufgabe, Kugel abgeflacht mit Riffelung  
Pendulating support, ball flattened with groove



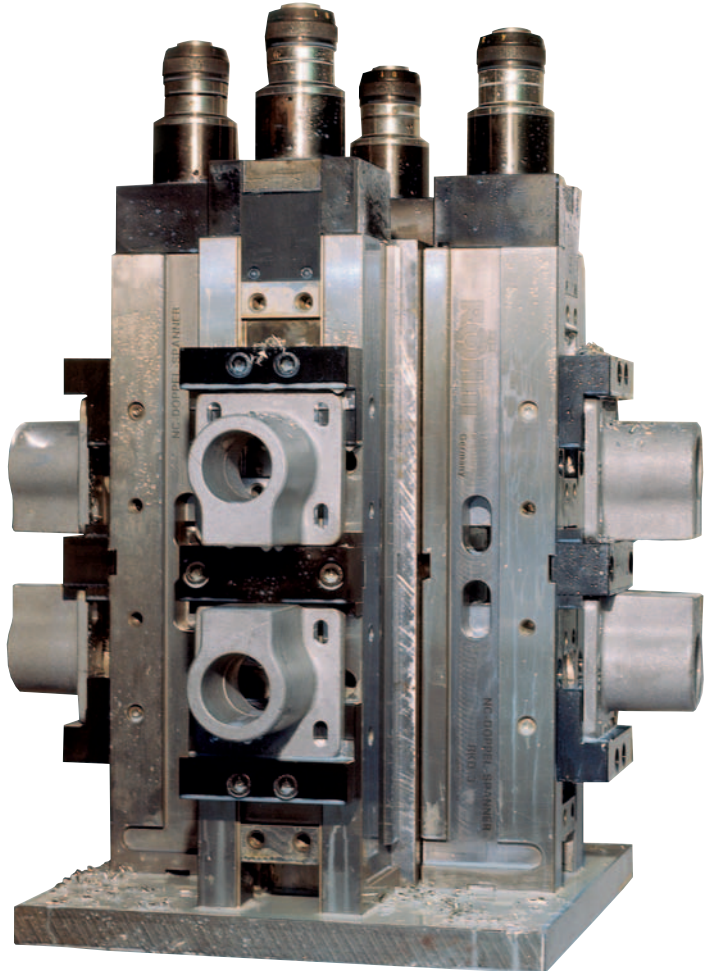
5-Seitenbearbeitung eines Vorrichtung-Grundkörpers mit  
Sonder-Stufenbacken pendelnd, sowie 4 x Pendelaufgaben  
geriffelt, Ausgleich -9°  
Five-side machining of a base body with special pendular stepped  
jaws, as well as 4 grooved pendular support, compensation 9

Five-side machining of a base body with special pendular stepped  
jaws, as well as 4 grooved pendular support, compensation 9



5-Seitenbearbeitung an einer KFD-HS Grundbacke, Mehrfachspannung  
(Rohteil) im RKD 125 mit Niederzug-Kralleneinsätzen

Five-side machining with a KFD-HS base jaw. Multiple clamping action (unmachined part)  
in a compact vice RKD 125 with draw-down pronged inserts



QUATRO-Aufspannturm mit vier NC-Kompaktspannern RKD,  
sternförmig auf dem Aufspannturm montiert.

QUATRO clamping tower with four NC compact vices RKD,  
radially arranged on the clamping tower.