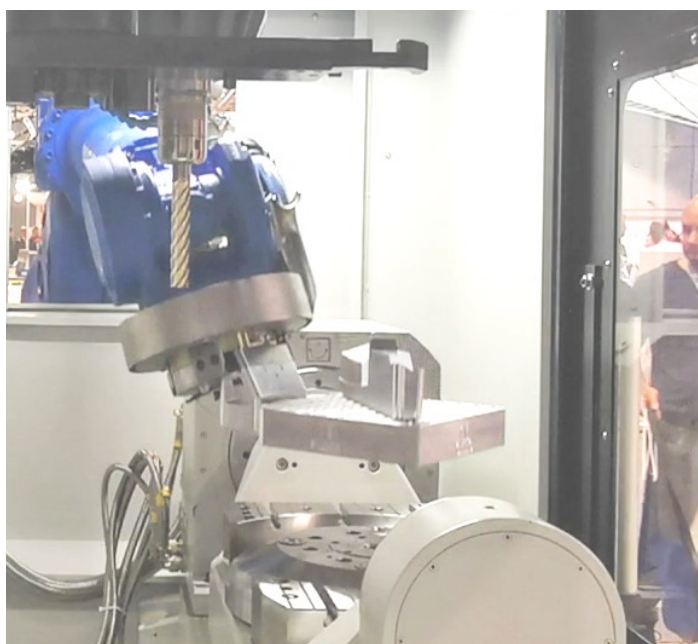


## CyDock – Palettengreifer für die Automation



Der CyDock-Palettengreifer ermöglicht die Verbindung der Automation mittels Roboter an eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Entwickelt für die Beladung einer Werkzeugmaschine sind auch viele andere Optionen, wie das Einwechseln von weiteren Werkzeugen oder Schnittstellen möglich. Durch den integrierten Ausgleich in der Paletteneinheit und die Einbindung von Sensoren für die gelösten und gedockten Zustand ist eine einfache Einbindung der Automation gewährleistet. Der CyDock-Palettengreifer stellt die ideale Erweiterung des CyTec Nullpunktspannsystem NP-H/P-090 dar.



Baugröße	Abmaße [mm]	Gewicht [kg]	Haltekraft axial [kN]	Max. Belastungsgewicht [kg]	Max. Drehmoment [kN]	Betriebsdruck [bar]
Greifer	130x70x70	7	10	160	350	6-10
Paletteneinheit	120x66x48	1				