



pertH-BOX



Die **Xpert**H-BOX ist eine 8-Tasten Kabelfernbedienung für die **Xpert**CNC Steuerungselektronik. Sie dient grundsätzlich zur Erleichterung des Positionierens während der Nullpunkteinstellung.

Durch Mehrfachnutzung der Tasten können zusätzlich Spindeldrehzahl und Vorschub während des Fräsvorgangs optimiert sowie die Funktionen "Frässtart", "Pause" und "Abbruch" ausgeführt werden. Zur besseren Orientierung, welche Funktion aktiv ist, sind 6 der Tasten zusätzlich mit einer Anzeigelampe ausgestattet.

Die **Xper**tH-BOX besticht durch ihr hochwertiges, ergonomisch geformtes Aluminium-CFK-Gehäuse. Gummilippen dienen als Kantenschutz und bieten Halt auf glatten Flächen.

technische Daten		
Abmessung (LBH)	135 x 60 x 34,5 mm	
Kabellänge	2,50 m	

Lieferumfang

- **Xper**tH-BOX
- Verbindungskabel zur **Xpert**CNC Steuerungselektronik

	bei manueller Positionierung	im Fräsbetrieb
-	[-] Position der aktivierten Achse	Vorschub oder Drehzahl verringern
+	[+] Position der aktivierten Achse	Vorschub oder Drehzahl erhöhen
	Eilgang EIN/AUS	Eilgang EIN/AUS
Z ● ▶	Z-Achse aktivieren, lange drücken um zu übernehmen	Starten / Fortsetzen des Fräsvorgangs
X [●] ⊗	X-Achse aktivieren, lange drücken um zu übernehmen	Abbruch des Fräsvorgangs
Y	Y-Achse aktivieren, lange drücken um zu übernehmen	Pausieren des Fräsvorgangs
$\boxed{\bigcirc}$	Fräsmotor EIN/AUS	Drehzahlregelung aktivieren
•		Vorschubregelung aktivieren

Abweichungen der Produkte von deren Abbildungen und Änderungen der Produktdaten vorbehalten.