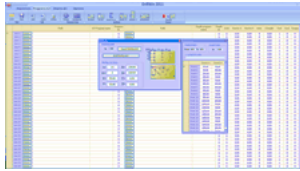
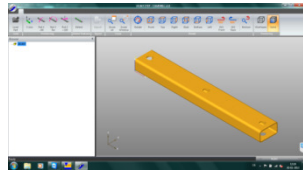
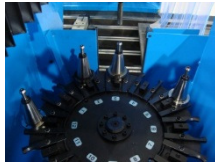

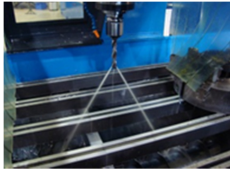
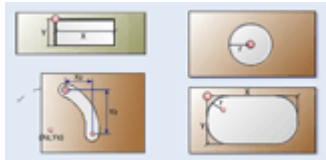
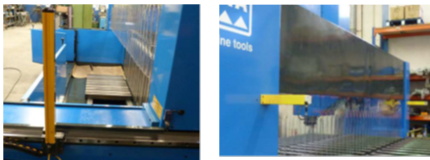
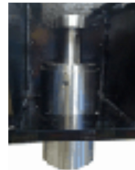


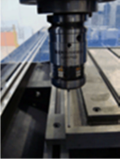

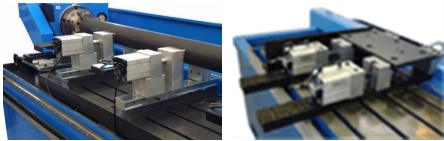


ACCESSORI RAPID DRILL GRD

<p><u>DrillWin 2011</u> Creazione e modifiche dei programmi da un PC esterno Programmi delle coordinate X,Y Programmi di profondità Z Programmazione delle sequenze di lavoro Consultazione archivi Autocad (EPS-disposizione) Inviare e scaricare programmi</p>		<p><u>Drillcam 2013</u> Software di progettazione 2D Legge qualsiasi disegno in 2D o 3D Programmi delle coordinate X,Y Programmi di profondità Z Programmi utensili Programmi punto zero Programmazione sequenze di lavoro Inviare e scaricare programmi</p>	
<p>Cambio attrezzo automatico ATC per N. 12 utensili (BT40) Cambio attrezzo automatico ATC per N. 10 utensili (BT50)</p>		<p>Cambio attrezzo automatico fisso per N. 7 utensili (BT40) Cambio attrezzo automatico fisso per N. 7 utensili (BT50)</p>	
<p>Sistema di lubrificazione interna 4 bar Sistema di lubrificazione interna 7 bar</p>		<p>Software scheda interpolazione assi X,Y per fresatura Rettangolare e lineare da diverse angolazioni da 0° a 90° Circolare, arrotondato, archi</p>	
<p>Sensore fisso di sicurezza Sensore mobili di sicurezza Sensore frontale e posteriore di sicurezza</p>		<p>Mandrino BT50 con bloccaggio automatico</p>	
<p>Pannello di controllo con touch screen 12"</p>		<p>Pannello di controllo mobile con touch screen 12"</p>	
<p>Centratore elettronico (Renishaw)</p>		<p>Sistema di lettura asse Z</p>	
<p>Morsa pneumatica registrabile per tubi (Apertura 400 mm) Morsa pneumatica registrabile per piastre (Apertura 600 mm)</p>		<p>Morsa pneumatica registrabile per trave,piastre, tubi</p>	