



CECHY PRODUKTU

Kute, hartowane z wysokogatunkowej stali narzędziowej. Dokładna obróbka szczęk i krawędzi. Otwarcie przez sprężynę powrotną. Dwukompozytowa, antypoślizgowa rękojeść TPR. Przeznaczone do prac precyzyjnych w elektronice, zegarmistrzostwie, modelarstwie, mikromechanice itp.

HRC 60±5 **MICRO** **Cr-V**

KOD	TYP	ROZMIAR [MM]		
28790	uniwersalne	120	x	6/36
28791	półokrągłe proste	125	x	6/36
28792	półokrągłe wydłużone	150	x	6/36
28793	okrągłe	125	x	6/36
28794	boczne	115	x	6/36
28795	czołowe	105	x	6/36
28796	półokrągłe wygięte	125	x	6/36
28798	plaskie	125	x	6/36