






Strojnictví, Stroje a zařízení

<p>1. ročník – učební i studijní obory</p> <p>Název: Stavba a provoz strojů pro školu a praxi Autor: A. Řeřábek Vydal: Scientia Praha 2006 ISBN 80-86960-02-1</p>	
<p>1. ročník – učební i studijní obory</p> <p>Název: Strojnictví – části strojů pro učební a studijní obory SOU a SOŠ Autor: Karel Mičkal Vydal: Sobotáles Praha 1995 ISBN 80-85920-01-8</p>	
<p>1. ročník – učební i studijní obory</p> <p>Název: Stavba a provoz strojů I (část 1) Autor: Ing. Rudolf Kříž Vydal: Scientia, Praha 1995 ISBN 80-7183-023-2</p>	
<p>1. ročník – učební i studijní obory</p> <p>Název: Stavba a provoz strojů I (část 2) Autor: Ing. Rudolf Kříž Vydal: Scientia, Praha 1996 ISBN 80-7183-038-0</p>	
<p>1. ročník – učební i studijní obory</p> <p>Název: Stavba a provoz strojů I (část 3) Autor: Ing. Rudolf Kříž Vydal: Scientia, Praha 1997 ISBN 80-7183-039-9</p>	
<p>1. ročník – učební i studijní obory</p> <p>Název: Stavba a provoz strojů I (část 4) Autor: Ing. Rudolf Kříž Vydal: Scientia, Praha 1997 ISBN 80-7183-108-5</p>	