

Carte des figurines  
Standard shapes  
Lista de modelos escobillas  
Mapa das figurinas  
Modellenlijst  
Ausführungsformen  
Схемы чертежей

Tabellas codici forma blocco

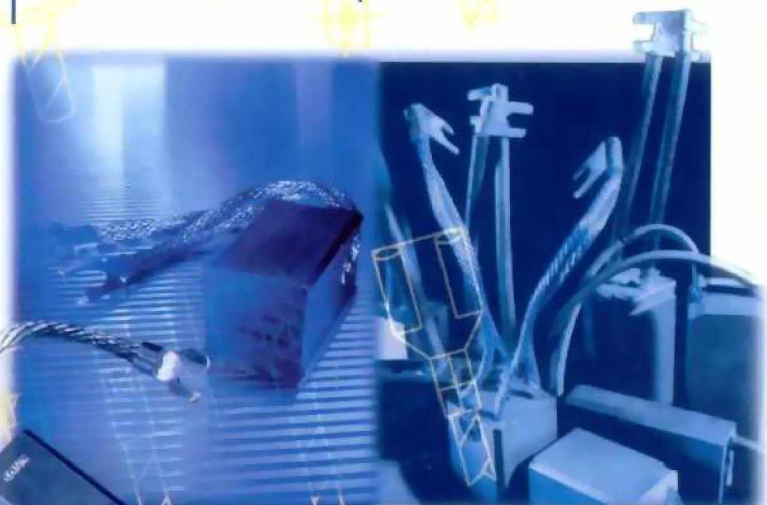
Δειγματολμηρο

Şekiller tablosu

Álatámos kefe alakok

Wzory kształtu szczotek

Přehled tvarů a provedení kartáčů

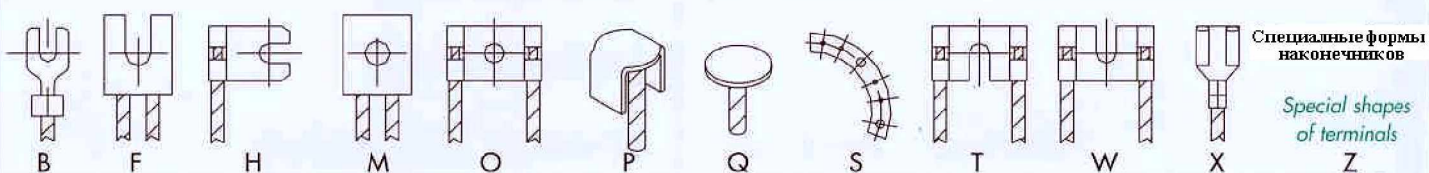


ОБЪЕДИНЕНИЕ  
КАРБОН ЛОРЭН

# Щетки - Схемы чертежей

НОВЫЕ ФОРМЫ НАКОНЕЧНИКОВ (рекомендуемые)

SHAPES OF NEW TERMINALS (recommended)

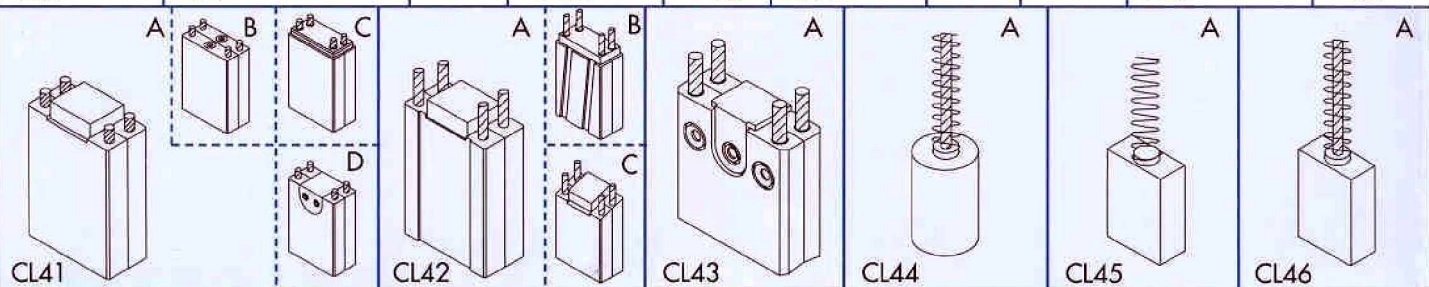
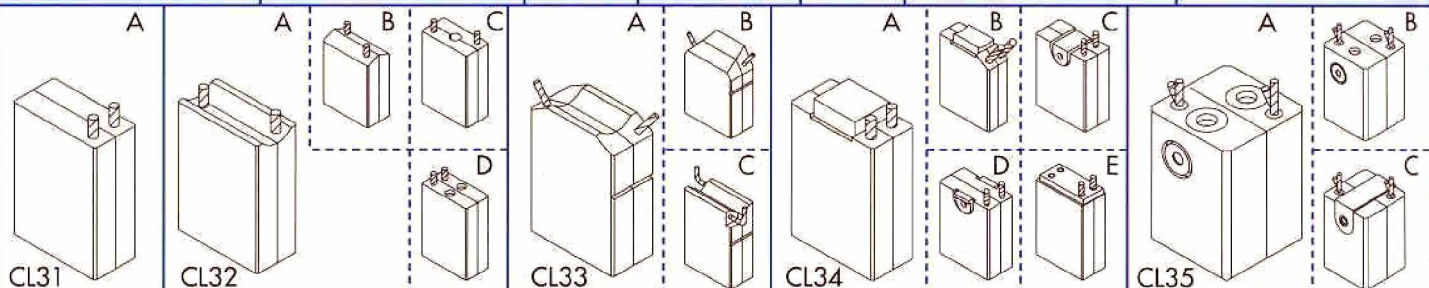
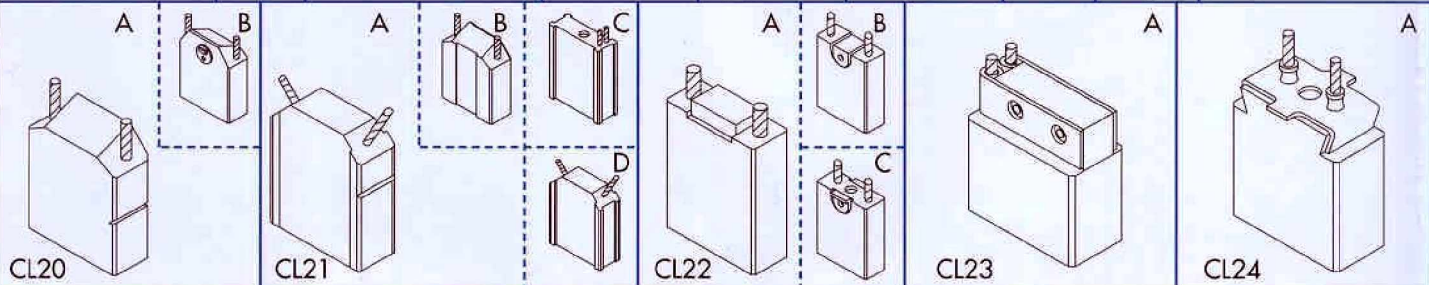
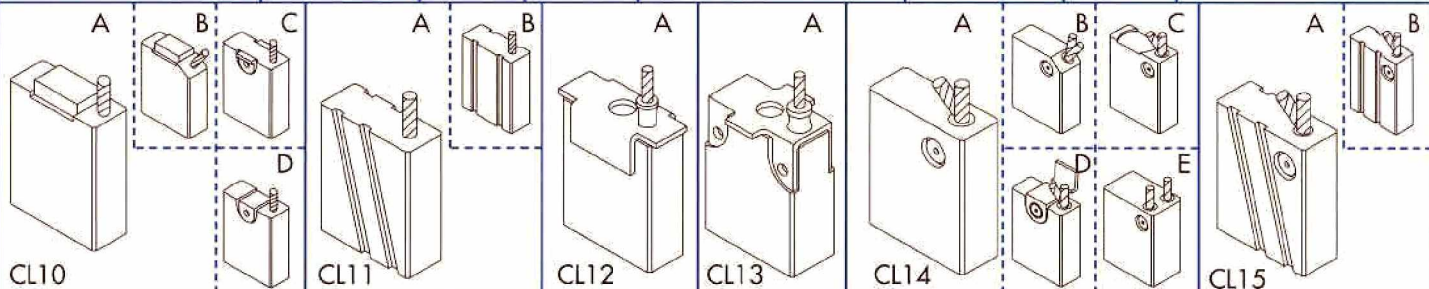
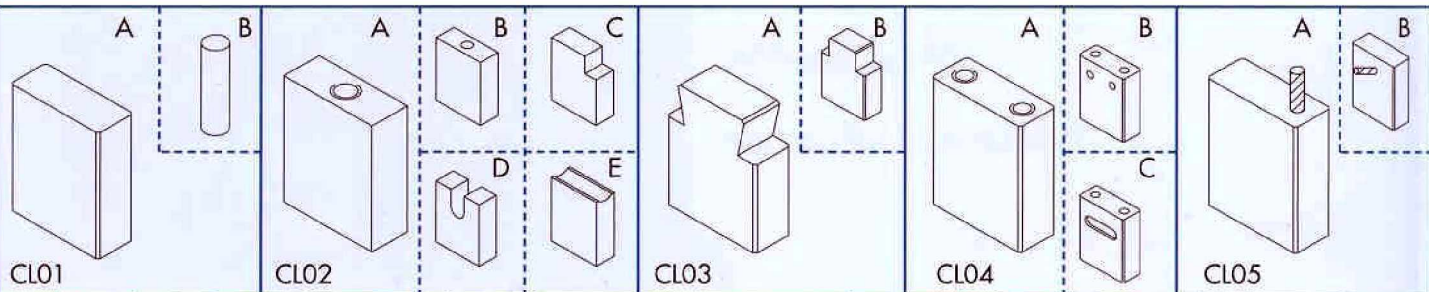
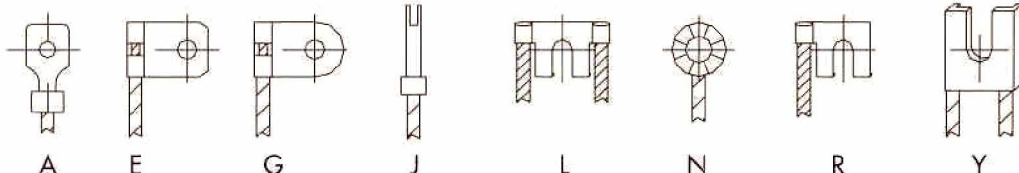


Специальные формы наконечников

Special shapes of terminals

СТАРЫЕ ФОРМЫ НАКОНЕЧНИКА

SHAPES OF OLD TERMINALS



Содержание информации в этом каталоге даны исключительно для вашего сведения, не будет обвязывать к ответственности Карбон Лорэн, будь то в связи с несколькими причинами. Все копии, репродукции или перевод, полностью или частично запрещены без письменного согласия Карбон Лорэн.

 GROUPE  
CARBONE LORRAINE

# CARBON BRUSHES - Standard shapes

		РАЗМЕЩЕНИЕ КАБЕЛЯ	SHUNT LOCATION
<p>Форма наконечника и винта Ø Shape of the terminal and screw diameter</p> <p>Длина кабеля на оси присоединенного к зажимам Length of the flexible to the axis of the screw</p> <p>Форма щетки Shape of the brush</p>		<p>Коллектор Commutator</p> <p>13</p> <p>12</p> <p>11</p>	<p>Кольцо Slip ring</p> <p>13</p> <p>12</p> <p>10</p> <p>11</p>
	<p>CL06</p> <p>CL07</p> <p>CL08</p> <p>CL09</p> <p>CL16</p> <p>CL17</p> <p>CL18</p> <p>CL19</p> <p>CL25</p> <p>CL26</p> <p>CL27</p> <p>CL28</p> <p>CL29</p> <p>CL30</p> <p>CL36</p> <p>CL37</p> <p>CL38</p> <p>CL39</p> <p>CL40</p>		<p>Схемы согласно норм НЭПА (Национальная - Электро-Промышленная Ассоциация) № СВ-1-1995</p>
<p>Специальные формы Special shapes</p> <p>CL47</p> <p>Схема ниже с суффиксом "S" Shape above with a "S" suffix</p> <p>Внимание: количество участков умноженных на 2 Be careful: the number of wafers is multiplied by 2</p>	<p>Сэндвич Sandwich</p>	<p>Пара щеток Brush Pair</p> <p>2 оболочки 2 boxes</p> <p>= 2 схемам = 2 shapes</p>	<p>Репрезентация: 1 схема на оболочку The drawings represents 1 shape per box</p> <p>Примеры For example</p> <p>Двойные щетки Split brush</p> <p>1 оболочка 1 box</p> <p>= 1 схема = 1 shape</p>