

Чиліндрі сѣнт шірвіді ші аѣ піше сковітєрї а кѣрора секціе мерде мікшорїндє-се.

Se întrodъce ferъl de чінчі саѣ de шase опї între шірвітєрї, зрмінд ordінєл лор de дескрещере; се редъче ast-fel ferъl în vare ordінариamente тєртїте.

În асєастъ операціе, прєsieа este аша de mare înкіт скєрїле сар кѣ форцъ, ші ferъl poate съ се компрїме а-тєнчі оаре-кєт ка зп вєрете.

Spre а іспрѣві кєрѣщїреа ferълї, се тae кїнд este інкъ рошъ; се formъ pakete че се інкълзєск піпъ ла алє лінітор în к з п т о р ъ л de ре і п к ѣ л з і т, ші се сєпъне дїн поѣ ла акціеа чїлїндрїлор, алє кѣрора шірвітєрї мерг мерєѣ мікшорїндє-се, ші varїe de formъ дєпъ forma mostrelor [че воеше чїне-ва а довїнді. Асєастъ операціе поартъ нєме de короїаціѣ; adeseа се пєне ferъl pudlat ла ал доїлеа ші кіар кіте odatъ ші ла ал треїлеа короїаціѣ.

#### FONTE.

Феръл, комбїнїндє-се în формалеле іналте кѣ оаре-каре квантїтате de carbonъ, devїне tonїtor, ші дъ пашере зпєї сзєстанде че се кєноаше сзє нєме de fontъ.

Fonta нє este formatъ нємаї de ferъ ші de carbonъ; кєпрїнде кїці-ва корпї streїні, прекєтм silicїumul, manganesul, phosphorul каре есєрчїтъ adeseа о mare inflєенцъ азєпра пропрїєтѣдїлор сале.

Fontele се dїvїзъ în треї спєчїї прїнчїпалє, адекъ fonta neagrъ, fonta vїпътъ ші fonta алєбъ.

Se маї кєноаше не лїнгъ асєстєа о fontъ че се кіа-мъ трїтатъ, ші каре este о amestекътєръ de fontъ алєбъ ші de fontъ vїпътъ.

Se маї deосївєше асємєнеа о спєчїе партїкларъ de fontъ, че провїне дїн трактamentъл мїнієрелор magnєsїfєre, ші каре се нємєше fontъ алєбъ magnєsїfєръ.