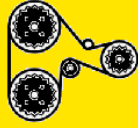


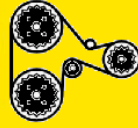
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



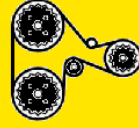
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



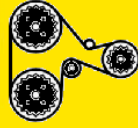
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



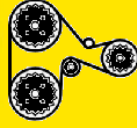
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



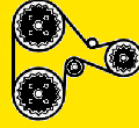
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



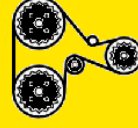
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



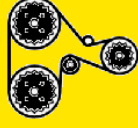
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



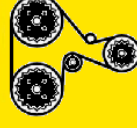
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



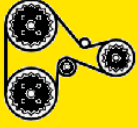
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



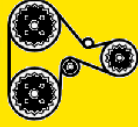
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



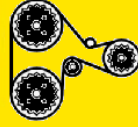
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



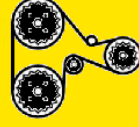
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



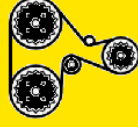
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



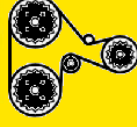
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



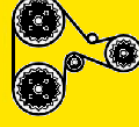
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



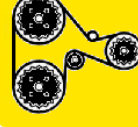
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



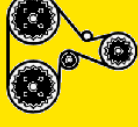
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



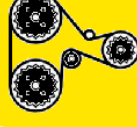
### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km



### COURROIE DE DISTRIBUTION

changée le \_\_\_\_\_ Km  
à \_\_\_\_\_ Km