



**TFS 38906**  
 Testa di fresatura per biella in acciaio.  
 Peso Kg 72,5.  
*Milling head for steel connecting rod.*  
 Weight Kg 72,5.



**TFS 34102**  
 Testa di fresatura pendolare a 24°.  
 Peso Kg 25,5.  
*Milling head with 24° pendular movement.*  
 Weight Kg 25,5.



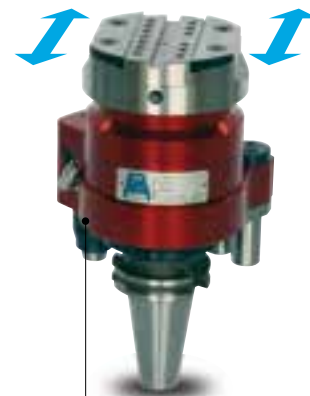
**TFS 06806**  
 Testa di foratura con movimento  
 assiale mandrino. Peso Kg 15.  
*Drilling head with axial spindle  
 movement weight. Weight Kg 15.*



**TFS 30605**  
 Testa di foratura su 4 lati di  
 componente oleodinamico. Peso Kg 11.  
*Drilling head on 4 sides of hydraulic  
 components. Weight Kg 11.*



**TFS 36805**  
 Testa di lavorazione facce di motore  
 automobile. Peso Kg 291.  
*Multispindle head for working on  
 different car engine faces. Weight Kg 291.*



**TFS 21704**  
 Testa con slitta movimentata  
 idraulicamente. Peso Kg 6,5.  
*Head equipped with hydraulic  
 slide. Weight Kg 6,5.*

