



ještě jeden kontrolní tlakoměr. Přívod vzduchu ke stroji a kontrolní tlakoměr nedodáváme a provádí si zápasník sám. Klesne-li tlak v přívodním potrubí, zastavte ihned stroj.

Montáž vzduchového upínacího zařízení.

Vřeteník se upraví pro připravení vzduchové instalace podle výkresu číslo 22308/6079 C2. Montáž vzduchové instalace se provede podle vyobrazení. Do skřídla 5981 se našroubuje spojovací táhlo 5991. Příruba 5988 se připevní na skřídlo šrouby 6021 a 6022. Takto namontované skřídlo se nasadí na vřeteno a přitáhne maticemi 6012. Na rotační vzduchový válec 5982, který se předem pečlivě dynamicky vyváží, připevní se příruba 5989 šrouby 6024. Nyní se rotační vzduchový válec 5982 našroubuje na vyčnívající konec spojovacího táhla 5991 a připevní se k přírubě vřetena šroubem 6023. Gumová hadice s koncovkami pro přívod vzduchu do válce se připojí na rozvaděč "R". Je-li vzduchové upínací zařízení správně namontováno, je zdvih jedné čelisti skřídla 5,5 mm.

Upínací síla na jednu čelist při 6 atm. je 3130 kg, při 3 atm. 1583 kg.