


IHK Abschlussprüfung Winter 2014/15	Vor- und Familienname:	Blatt 2 von 4
	Prüfungsnummer:	
Kontrolle	Fachkraft für Metalltechnik Montagetechnik	

Arbeitsanweisung: Überprüfen Sie die mechanische Baugruppe. Beurteilen Sie, ob die vorgegebenen Merkmale erfüllt wurden. Ergänzen Sie die Tabelle.

Prüfprotokoll

Punkteschlüssel: *10 oder 0 Punkte

Lfd. Nr.	Pos.-Nr.	Merkmale	Abmaße	Prüfling				Mitglieder des Prüfungsausschusses				Notizen des Prüfungsausschusses zur Bewertung 10 oder 0 Punkte
				Istmaße	Merkmal erfüllt		Istmaße	Merkmal erfüllt				
					ja	nein		ja	nein			
1	3	Bohrungsabstand 26	±0,2									
2	3	Senkungtiefe (bei Maßangabe) 5,4	+0,4									
3	5	Durchmesser Ø 8H7	GLD									
4	5	Maß 14	-0,2									
5	6	Nutbreite 8	+0,3									
6	6	Längenmaß 90	±0,3									
7	8	Durchmesser Ø 10	-0,05/-0,1									
8	8	Durchmesser Ø 16	-0,1									
9	1-13	Funktionsprüfung von Hand, ohne Stellringe (Pos.-Nr. 14), alle Schrauben und Muttern festgedreht: Der Hebel (Pos.-Nr. 5) lässt sich zwischen den Endlagen leichtgängig auf- und abbewegen.										
10	1-14	Funktionsprüfung von Hand, alle Schrauben und Muttern festgedreht: Der Hebel (Pos.-Nr. 5) lässt sich zwischen den Endlagen auf- und abbewegen, dabei werden die Stellringe (Pos.-Nr. 14) nacheinander vereinzelt.										

 Wird von den Mitgliedern des Prüfungsausschusses ausgefüllt.

Zwischenergebnis Divisor 1,0

= Ergebnis der Kontrolle

Feld K1		

* Der Prüfling erhält nur dann 10 Punkte, wenn

1. das Merkmal vorhanden ist bzw. gefertigt wurde,
2. seine Istmaßangabe und seine Beurteilung – Merkmal erfüllt – miteinander übereinstimmen und
3. die Beurteilung des Prüflings mit der Beurteilung des Prüfers übereinstimmt.

Ausnahme: Bei Merkmalen ohne Istmaßfeld des Prüflings werden nur die Punkte 1. und 3. berücksichtigt.

Übertragen Sie das Ergebnis von Feld K1 in den Bewertungsbogen Blatt 4 von 4.