

Faxvorlage

Copy pour le Fax

Faxcopy



	Fragebogen für CNC-Maschinen	Questionnaire pour machines CNC	Questionnaire for CNC machines
	Anpassung an alle Maschinentypen	Adaptation à tous types de machines	Adaption to any machines
	Kegeltyp	type de cône	shank type
	Kegelreferenz	référence du cône	gauge line
A	Radius des Positionierungsstiftes	A rayon du doigt d'indexion	A radius of the orientation locator
B	Grösstmöglicher Radius	B rayon maximum admissible	B maximum allowable radius
C	Distanz Verriegelungsbund	C distance bague de verrouillage	C distance locking disc
D	Maximum Abmessung des Gehäuses	D dimension maximum du boîtier	D maximum size of the multihead body
D1	∅ des Positionierungsstiftes	D1 ∅ du doigt d'indexion	D1 ∅ of the orientation locator
D2	∅ der Spindelnase	D2 ∅ du nez de broche	D2 ∅ of the spindle nose
D3	∅ der Spindel	D3 ∅ de l'arbre	D3 ∅ of the main spindle
D4	∅ der Werkzeuge	D4 ∅ des outils	D4 ∅ of the tool
E	Kleinste Werkzeuglänge	E longueur minimum des outils	E minimum length of the tool
F	Distanz Kegelbund	F distance collerette	F distance flange
G	Distanz Stirnseite des Stiftes	G distance extrémité du doigt	G distance locator
H	Distanz Auflagefläche	H distance face d'appui	H distance orientation location face
I	Distanz Verriegelblock	I distance bloc d'indexion	I distance orientation locator block
K	Höhe des Verriegelblocks	K épaisseur du bloc d'indexion	K thickness of orientation locator block
L	Mögliche maximum Länge	L longueur totale admissible	L allowable length
α	Winkelstellung des Positionierungsstiftes	α position angulaire du doigt d'indexion	α angular position of orientation locator
M	Grösstmögliches Gewicht	M poids maximum admissible	M allowable weight