



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung  
 EP 19 20 0966

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	CN 106 142 145 A (YANGJIANG HARDWARE KNIVES AND SCISSORS IND TECH RES INST ET AL.) 23. November 2016 (2016-11-23)	1,2,4,7,8	INV. B26D1/16 B26D1/18 B26D5/00 B26D7/26 B23Q17/09
A	* Absatz [0010] - Absatz [0018]; Abbildung 1 *	3,5,6,9,10	
X	US 9 467 862 B2 (MILWAUKEE ELECTRIC TOOL CORP [US]) 11. Oktober 2016 (2016-10-11)	1,2,4,7,8	
A	* Spalte 9, Zeile 6 - Spalte 10, Zeile 45; Abbildung 1 *	3,5,6,9,10	
X	CN 109 623 027 A (UNIV HANGZHOU DIANZI) 16. April 2019 (2019-04-16)	1,4,7,8	
A	* Absatz [0030] - Absatz [0033]; Abbildungen 1-6 *	2,3,5,6,9,10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)  B26D B23Q
X	CN 107 803 706 A (SUZHOU MADAUNA AUTOMATION TECH CO LTD) 16. März 2018 (2018-03-16)	1,2	
A	* Absatz [0028] - Absatz [0038]; Abbildung 1 *	1	
A	EP 3 106 261 A2 (DIENES WERKE FÜR MASCHINENTEILE GMBH & CO KG [DE]) 21. Dezember 2016 (2016-12-21)	1	
A,D	DE 299 15 564 U1 (DIENES WERKE [DE]) 9. Dezember 1999 (1999-12-09)	1-10	
A,D	* Absatz [0020] - Absatz [0023]; Abbildung 1 *		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>München</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>17. April 2020</b>	Prüfer <b>Maier, Michael</b>
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)