

Transactions of the Institute of Metal Finishing
2011, Volume 89
AUTHOR INDEX

Adachi T.	198	Hart A. C.	181	Reynolds A.	298
Aktag A.	215	He Y.	202	Rose C.	175
Ananthakumar R.	28	Hegde A. C.	268	Roy S.	206
Armstrong G.	57	Hope P.	6, 230	Rudnik E.	33
Azizi A.	143	Hopper A.	62	Saez V.	303
Beech I. B.	237	Hu W. C.	95, 261	Sarius N. G.	137
Bhat R. S.	268	Hultman L.	137	Schmerber G.	143
Bocking C.	298	Jayachandran M.	28	Sialvi Z. M.	10
Brace A. W.	78, 155	Jones L. A.	132	Simkunaite-Stanyiene B.	255
Briggs S.	62	Kabat O. S.	151	Smith J. R.	18, 237, 244, 333
Brown E.	8	Karahan I. H.	99	Srinivasan R.	275
Burzynska L.	33	Khelladi M. R.	143	Starkey P.	64, 179
Campbell S. A.	18, 237, 244	Kobayashi A.	28	Stefanov K.	210
Cantaragiu A. M.	39	Lansdell P. A. W.	16	Stefanov Y.	210
Carac G.	39	Larson C.	1, 18, 113, 169, 176, 235, 333	Subramanian B.	28
Cetinkara H. A.	99	Leisner P.	137	Sulcius A.	325
Cobley A. J.	303	Lewis O.	77, 178	Sun F.	320
Cojocar P.	39, 194	Li L. Z.	95	Tabakova N.	210
Cox P. A.	244	Li M.	74	Tamasauskaite-Tamasiunaite L.	255
Crichton T.	285	Li Q.	162	Tian Z. Q.	249
Curran J. A.	295	Li Y.	244	Toba Corral M. de la	44
Dai Y.	162	Liu Y.	116	Udupa K. R.	268
Danilov F. I.	151	Lo W. Y.	122	Valchanova I.	210
Deng Y. F.	261	Low C. T. J.	44	Valles E.	194
Diaz-Arista P.	325	Lu Y. H.	261	Vasil'eva E. A.	151
Diaz-Fuentes M.	312	Luo H.	162	Visser P.	291
Diez J. A.	132, 312	Magagnin L.	39, 194	Walsh F. C.	44, 244
Ding Z.	74	Makama Z.	237	Wan X. B.	95, 261
Dinia A.	143	Mantcheva R.	51	Wang B.	109
Doble I.	237	Mao L.	109	Wang N.	261
Dobrev T.	210	Mash T.	63	Wang Z. L.	202
Dobrev E.	89	Mason T. J.	303	Wang Z. X.	202
Du K.	261	Matsuda H.	198	Webb M. E.	237
Fan Z.-G.	109	Matthews A.	69	Whiteman P.	73
Farr J.P.G.	282	Mentar L.	143	Whitley D. C.	244
Fukai Y.	198	Mohan S.	83	Whittington C. M.	122
Fukumuro N.	198	Mortimer R. J.	10	Wynn P. C.	175
Gabe D. R.	74, 116, 234, 283	Muller C.	132, 312	Yae S.	198
Galvanauskaite N.	325	Naruskevicius L.	255	Yang F. Z.	249
Gao H.	162	Nicholson D.	237	Yang Z. F.	202
Garcia-Lecina E.	312	Niemczewski B.	104	Yao Y.	320
Garcia-Urrutia L.	132	Noncheva Z.	89	Yeung K. L. K.	122
Gaston-Garcia B.	312	Ozyilmaz A. T.	215	Yuan X. L.	202
Gebka M.	33	Persson P. O. A.	137	Yue J. P.	249
Gheorghies C.	39	Petrova M.	89	Zhang L.	95, 261
Gomez E.	194	Pewnim N.	206	Zhang M.-M.	320
Goosey M.	65	Pickles C.	286	Zhang S.-L.	320
Graham T.	70	Protsenko V. S.	151	Zhang Y. W.	95, 261
Griskonis E.	325	Rajasekaran N.	83	Zhong Q.	187
Gu M.	187	Ramesh Babu G. N. K.	275	Zhou S. M.	249
Guo D.	109			Zhu H. X.	162
Hald J.	137			Zieliene A.	255