

# JOURNAL OF ORGANOMETALLIC CHEMISTRY, VOL. 397 (1990)

---

## AUTHOR INDEX

- Agbossou, S.K., (397) 333  
 Alami, M., (397) 291  
 An, Z.-w., (397) 371, C31  
 Bajaj, H.C., (397) 279  
 Baker, P.K., (397) 59  
 Bärhausen, D., (397) C20  
 Batchelor, R.J., (397) 69  
 Baudry, D., (397) 169  
 Bitterwolf, T.E., (397) 51  
 Bonrath, W., (397) 255  
 Botteghi, C., (397) 375  
 Boyd, L.M., (397) 209  
 Brintzinger, H.-H., (397) 21  
 Bruce, M.I., (397) 187  
 Brunner, H., (397) C25  
 Bulot, E., (397) 169  
 Burger, P., (397) 21  
 Cahiez, G., (397) 291  
 Carriero, G.A., (397) 309  
 Castel, A., (397) 7  
 Catellani, M., (397) 371, C31  
 Catlow, A., (397) 187  
 Chiusoli, G.P., (397) 371, C31  
 Cifuentes, M.P., (397) 187  
 Clark, G.R., (397) 209  
 Couret, C., (397) 1  
 Crespo, M.C., (397) 309  
 Das, I., (397) 219  
 Das, K., (397) 161  
 Davies, S.G., (397) C13  
 Davis, M.E., (397) 109  
 Davis, R., (397) 51  
 Delgado, S., (397) 93  
 Desor, D., (397) 7  
 Diaz, C., (397) 309  
 Dobson, G.R., (397) 279  
 Einstein, F.W.B., (397) 69  
 Eldik, R. van, (397) 279  
 Ephritikhine, M., (397) 169  
 Escudé, J., (397) 1  
 Ettel, F., (397) 299  
 Fendesak, G., (397) 261  
 Fischer, H., (397) 41  
 Flower, K.R., (397) 59  
 Frauenhoff, G.R., (397) 359
- Gabor, B., (397) 255  
 Gavrilov, K.N., (397) 245  
 Ginzburg, A., (397) 203  
 Gladysz, J.A., (397) 333  
 Gregorowicz, J., (397) 147  
 Gupta, B.D., (397) 219  
 Gutmann, S., (397) 21  
 Håkansson, M., (397) 383  
 Hanson, B.E., (397) 109  
 Härtter, P., (397) C1  
 Herdtweck, E., (397) C9  
 Ho, D.M., (397) 313  
 Hoberg, H., (397) C20  
 Hofmann, J., (397) 41  
 Hor, T.S.A., (397) 29  
 Huttner, G., (397) 299  
 Imhof, W., (397) 299  
 Isogai, N., (397) 101  
 Jagner, S., (397) 383  
 Jeong, J.H., (397) 17  
 Johnson, B.F.G., (397) C28  
 Jung, O.-S., (397) 17  
 Kazaryan, S.G., (397) 203  
 Khazal, N.M.S., (397) 51  
 Kiprof, P., (397) C1  
 Klabunovsky, E.I., (397) 245  
 Ko, Y.H., (397) 7  
 Kowalczyk, J.J., (397) 333  
 Krasnokutsky, S.N., (397) 245  
 Kreißl, F.R., (397) C6, C9  
 Krüger, C., (397) 255  
 Kumar, S.K., (397) 161  
 Lamprecht, G.J., (397) 239  
 Langenbahn, M., (397) 347  
 Lazraq, M., (397) 1  
 Leipoldt, J.G., (397) 239  
 Lewis, J., (397) C28  
 Liu, L.-K., (397) 29  
 Lokshin, B.V., (397) 203  
 Macazaga, M.J., (397) 93  
 Mandal, S.K., (397) 313  
 Markó, L., (397) 231  
 Massey, A.D., (397) C28  
 Matteoli, U., (397) 119, 375  
 Meissner, T., (397) 41  
 Mesnard, D., (397) 127, 139  
 Michaelis, S., (397) 255  
 Miginiac, L., (397) 127, 139  
 Moreno, C., (397) 93  
 Mynott, R., (397) 255  
 Nifantyev, E.E., (397) 245  
 Okuda, J., (397) C37  
 Orchin, M., (397) 313  
 Paganelli, S., (397) 119, 375  
 Pakkanen, T.A., (397) 81  
 Paquette, L.A., (397) 177  
 Pasynkiewicz, S., (397) 269  
 Pavlov, V.A., (397) 245  
 Phang, L.-T., (397) 29  
 Pörschke, K.R., (397) 255  
 Prosenc, M.-H., (397) 21  
 Pursiainen, J., (397) 81  
 Raithby, P.R., (397) C28  
 Rheingold, A.L., (397) 231  
 Riera, V., (397) 309  
 Rivière, P., (397) 7  
 Rogers, R.D., (397) 177  
 Roper, W.R., (397) 209  
 Rossi, S., (397) 81  
 Roy, M., (397) 219  
 Satgé, J., (397) 1, 7  
 Scrivanti, A., (397) 119, 375  
 Shapley, J.R., (397) 359  
 Singh, H.B., (397) 153, 161  
 Sinha, U.C., (397) 161  
 Sinnema, J., (397) 261  
 Sivik, M.R., (397) 177  
 Smallridge, A.J., (397) C13  
 Snow, M.R., (397) 187  
 Sohn, Y.S., (397) 17  
 Soufiaoui, M., (397) 1  
 Sporzyński, A., (397) 147  
 Stegmair, C.M., (397) C6  
 Steynberg, E.C., (397) 239  
 Stoeckli-Evans, H., (397) 347  
 Sudha, N., (397) 153  
 Süss-Fink, G., (397) 347  
 Sutton, D., (397) 69

- Tanaka, K., (397) 101  
Teleshov, A.T., (397) 245  
Tiekink, E.R.T., (397) 187  
Timofeeva, G.I., (397) 245  
tom Dieck, H., (397) 261  
Tóth, I., (397) 109
- Ullrich, N., (397) C9  
Van Eldik, R., (397) 279  
Vastag, S., (397) 231  
Wen, Y.-S., (397) 29  
Wong, W.T., (397) C28
- Zang, V., (397) 279  
Zhang, S., (397) 279  
Zhorov, E.Y., (397) 245  
Zhuang, J.-M., (397) 69  
Ziegler, J., (397) C25  
Ziemkowska, W., (397) 269