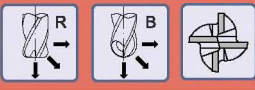
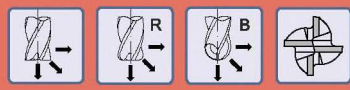
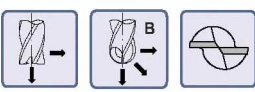
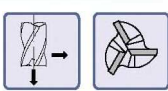
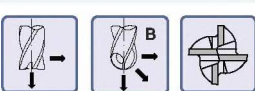





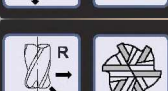
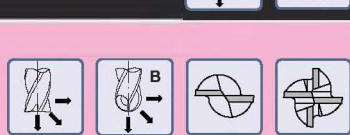









SPIS TREŚCI

Strona

| | | | | |
|---|--|--|-------------------------------|-----------|
| FREZY TRZPIENIOWE STABILIZER-HT DO STOPÓW NIKLU I TYTANU, STALI NIERDZEWNYCH |  | STR440M STB440M | VHM | 2 |
| FREZY TRZPIENIOWE STABILIZER-GP DO STALI KONSTRUKCYJNYCH, STOPOWYCH I NARZĘDZIOWYCH ORAZ ŻELIWA |  | STS430M STR430M STB430M | VHM | 3 |
| FREZY TRZPIENIOWE OGÓLNEGO STOSOWANIA 2-ostrzowe |  | C230M CB230M | VHM | 4 |
| FREZY TRZPIENIOWE OGÓLNEGO STOSOWANIA 3-ostrzowe |  | C330M | VHM | 5 |
| FREZY TRZPIENIOWE OGÓLNEGO STOSOWANIA 4-ostrzowe |  | C430M CB430M | VHM | 6 |
| FREZY TRZPIENIOWE DO STALI WĘGLOWYCH, STOPOWYCH, NIERDZEWNYCH I ŻAROWYTRZYMAŁYCH |  | S335M | VHM | 7 |
| FREZY TRZPIENIOWE Z ŁAMACZEM WIÓRÓW DO STALI WĘGLOWYCH, STOPOWYCH, NIERDZEWNYCH I ŻAROWYTRZYMAŁYCH |  | SR420M | VHM | 8 |
| FREZY TRZPIENIOWE NIERDZEWNYCH I ŻAROWYTRZYMAŁYCH |  | S645M | VHM | 9 |
| FREZY TRZPIENIOWE DO STOPÓW ALUMINIUM I MAGNEZU |  | A345M | VHM | 10 |
| FREZY TRZPIENIOWE DO FORM |  | MBZ215M | VHM | 11 |
| FREZY TRZPIENIOWE DO FORM |  | MZR645M | VHM | 12 |
| FREZY TRZPIENIOWE DO WŁÓKIEŃ WĘGLOWYCH I KOMPOZYTÓW |  | DIA230M DIAB230M DIA430M DIAB430M | VHM | 13 |
| FREZY TRZPIENIOWE 2-OSTRZOWE DO ROWKÓW NA WPUSTY |  | DIN-327 | HSSE HSSE-PM | 14 |
| FREZY TRZPIENIOWE 2-OSTRZOWE Z CZOŁEM KULISTYM |  | DIN-1889 | HSSE | 15 |
| FREZY TRZPIENIOWE 4-OSTRZOWE KRÓTKIE |  | DIN-844 | HSSE HSSE-PM | 16 |
| FREZY TRZPIENIOWE 4-OSTRZOWE DŁUGIE |  | DIN-844 | HSSE | 17 |
| FREZY TRZPIENIOWE Z ŁAMACZEM WIÓRÓW 4-OSTRZOWE KRÓTKIE, TYP NR |  | DIN-844 | HSSE | 18 |
| FREZY TRZPIENIOWE Z ŁAMACZEM WIÓRÓW 4-OSTRZOWE KRÓTKIE, TYP HR P |  | DIN-844 | HSSE PM | 18 |
| FREZY TRZPIENIOWE 4-OSTRZOWE KRÓTKIE Z CHWYTEM MORSE'A |  | DIN-845 | HSSE | 19 |