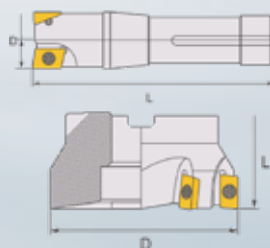


SWISS BLUE

TECHNOLOGIES



AKTION bis 31.12.2023



SET APKT 100308 PF UN330 + FRÄSKOPF

| Art. Nr. | Beschreibung | D | L | Z | Listenpreis | Aktion |
|--------------------------|--|----|----|---|-------------|----------|
| KIT-AP10-30INS-EM-D16-Z2 | 2401400100 - Aktion FRÄSKOPF + 30 STÜCK - WSP zum Fräsen | 16 | 85 | 2 | 465,90 € | 257,00 € |
| KIT-AP10-40INS-EM-D20-Z3 | 2401400102 - Aktion FRÄSKOPF + 40 STÜCK - WSP zum Fräsen | 20 | 85 | 3 | 613,50 € | 336,00 € |
| KIT-AP10-50INS-EM-D25-Z4 | 2401400104 - Aktion FRÄSKOPF + 50 STÜCK - WSP zum Fräsen | 25 | 95 | 4 | 761,10 € | 415,00 € |
| KIT-AP10-50INS-EM-D32-Z5 | 2401400106 - Aktion FRÄSKOPF + 50 STÜCK - WSP zum Fräsen | 32 | 95 | 5 | 783,10 € | 434,00 € |
| KIT-AP10-50INS-FM-D40-Z5 | 2401400108 - Aktion FRÄSKOPF + 50 STÜCK - WSP zum Fräsen | 40 | 40 | 6 | 829,30 € | 474,00 € |

| Schnittdaten | (P) STAHL | (M) EDELSTAHL | (K) GUSS |
|--------------|-------------|---------------|-------------|
| Vc | 130 - 190 | 190 - 250 | 150 - 220 |
| Fz | 0.11 - 0.18 | 0.11 - 0.21 | 0.13 - 0.26 |
| Ap | 0.5 - 9.0 | 0.5 - 9.0 | 0.5 - 9.0 |



SEKT 12T3 AGSN PM UN330

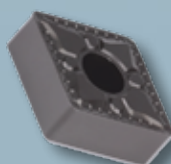
| Art. Nr. | Beschreibung | Verkaufspreis | Aktion |
|--------------------------------|--|---------------------|----------|
| KIT-30 SEKT 12T3 AGSN PM UN330 | 30-2100000128 - Aktion 30 STÜCK - WSP zum Fräsen | 393,00 € | 187,00 € |



| Schnittdaten | (P) STAHL | (M) EDELSTAHL | (K) GUSS |
|--------------|-------------|---------------|-------------|
| Vc | 130 - 190 | 150 - 200 | 150 - 220 |
| Fz | 0.15 - 0.32 | 0.15 - 0.32 | 0.18 - 0.46 |
| Ap | 0.5 - 6.0 | 0.5 - 6.0 | 0.5 - 6.0 |

CNMG 120408 PM UN6025

| Art. Nr. | Beschreibung | Verkaufspreis | Aktion |
|-------------------------------|--|---------------------|----------|
| KIT-30 CNMG 120408 STD UN6025 | 30-5100000160 - Aktion 30 STÜCK - WSP zum Drehen | 312,00 € | 161,00 € |



| Schnittdaten | (P) STAHL | (K) GUSS |
|--------------|-------------|-------------|
| Vc | 150 - 250 | 120 - 200 |
| Fz | 0.18 - 0.30 | 0.18 - 0.30 |
| Ap | 0.5 - 5.0 | 0.5 - 5.0 |