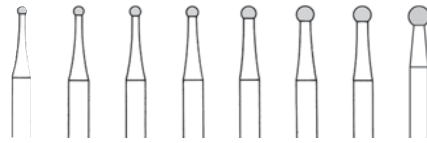


HM 1SQ



| Fig. | Shank | Ref.-No. | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|--------|-------|------------------------|--|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----|---|
| HM 1SQ | RA | 500 204 001 002 | | 010 | 012 | 014 | 016 | 018 | 021 | 023 | 027 | |
| | RA L | 500 205 001 002 | | 010 | 012* | 014 | 016* | 018 | 021* | 023 | 027 | |
| | FG | 500 314 001 002 | | 010 | 012 | 014 | 016 | 018 | 021 | 023 | | |



Proiectat cu precizie si cross-cut pentru excavat | Designed with precision tothing and cross-cut for excavating | Diseño muy cortante con corte transversal para excavar

- Reduce foarte bine vibratiile
- Proprietati optime revolutionare
- Excavare rapida ca rezultat al geometriei cutitelor
- Incarcare minima
- Usor de recunoscut dupa inelul albastru

- Greatly reduces cut vibration
- Optimal revolving properties
- Fast excavation as a result of new cutting geometry
- Minimal feeding pressure
- Easy recognition by means of blue color ring

- Funcionamiento extremadamente bajo en vibraciones
- Óptima concentricidad
- Excavación rápida debido a una geometría de filos de nuevo desarrollo
- Fuerza de compresión mínima
- Se distingue facilmente por el anillo azul



HM 1SQL



| Fig. | Shank | Ref.-No. | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
|---------|-------|------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| HM 1SQL | RA | 500 204 697 003 | | 012 | 014 | 016 | 018 | 021 | 023 |



Proiectata cu precizie si cross-cut pentru excavare, gat subtire | Precision tothing and SQ cut for excavation. The long thin neck provides better visibility | Dentado SQ cortante para excavar dentina, con cuello delgado para optimar la vista.