## Schraubendreher-Einsätze

## Stufenbohrer-Bit 1/4'

Ausführung: HSS, spiralgenutet. Für den Einsatz in Handbohrmaschinen geeignet.
froman
Anwendung: Für gratfreies Bohren von Blechen, Rohren und Profilen in Stählen bis 850 N/mm², Aluminiumlegierungen, Kupfer, Messing und Bronzen. Darüber hinaus auch bedingt geeignet für die Bearbeitung von Stählen bis $1000 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2}$, INOX und Gusseisenwerkstoffen.

| $\begin{gathered} \varnothing \\ \mathrm{mm} \end{gathered}$ | Stufenlänge mm | Gesamtlänge | Schaftlänge mm | fromat |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | 1322 | Bestell- |
|  |  |  |  | € | Nr. |
| 4-12 | 5 | 72 | 27 | 35,90 | ... 0010 |
| 4-20 | 4 | 81 | 27 | 45,80 | ... 0015 |
| 4-30 | 4 | 105 | 27 | 72,70 | ... 0030 |

Stufenbohrer-Bit-Satz 1/4"
Ausführung: Lieferung in robuster Kunststoffkassette mit automatischer Aufrichtfunktion.

|  |  | format |  |
| :---: | :---: | :---: | :--- |
|  | Satzinhalt | 1322 | Bestell- |
| Ausführung | mm | $€$ | Nr. |
| 3-teilig | $4-12 ; 4-20 ; 4-30$ | 149,00 | $\ldots 0100$ |



Spiralbohrer-Bit 1/4"
Ausführung: HSS, spiralgenutet.
Anwendung: Zum Bohren von Stählen bis $850 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2}$ und bedingt geeignet für Aluminiumlegierungen. Für den Einsatz in Handbohrma-


1041 ÓEKEL


