



Použití:



Vhodný zejména pro použití v ručních vrtačkách k vrtání tenkostěnných materiálů (v autokarosářství atd.). Stabilní vrták k vrtání na automatových a revolverových soustruzích.

Usage:



For use with hand drilling machines in drilling thin sections, sheet metal, car bodies etc. For use also in automatic and capstan lathes.

Applikation:



Besonders geeignet für den Einsatz in Handbohrmaschinen zum Bohren von dünnwandigen Materialien (Karosseriebau u.ä.). Stabiler Spiralbohrer zum Einsatz auf Drehautomaten und Revolverbänken.

Применение:



Используются в ручных дрелях для сверления тонкостенных материалов (кузовов автомашин и пр.). Стабильное спиральное сверло для токарных автоматов и revolverных токарных станков.

ϕ d	l_1	l_2
2,00-2,12	38	12
2,13-2,36	40	13
2,37-2,65	43	14
2,66-3,00	46	16
3,01-3,35	49	18
3,36-3,75	52	20
3,76-4,25	55	22
4,26-4,75	58	24
4,76-5,30	62	26
5,31-6,00	66	28
6,01-6,70	70	31
6,71-7,50	74	34
7,51-8,50	79	37
8,51-9,50	84	40
9,51-10,60	89	43
10,61-11,80	95	47
11,81-13,20	102	51
13,21-14,00	107	54
14,10-15,00	111	56
15,10-16,00	115	58

TiN

TiCN

TiAlN

