

## FRESE HSS CILINDRICHE WELDON 19 MM



Fresa dritta per acciaio con attacco Weldon 19 mm per trapano a colonna.

Le frese dritte sono progettate con una geometria dei denti che assicurano le massime performance durante la lavorazione riducendo in questo modo lo sforzo della macchina. La costruzione con una base di acciaio in HSS di altissima qualità le rende ideali per forare su diversi tipi di acciaio: staffe, tubi, lamierini, ghisa, metalli ferrosi e non ferrosi.

Ø	Lunghezza Totale	Lunghezza Utile	Art.
12 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754401</b>
13 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754402</b>
14 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754403</b>
14 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754503</b>
15 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754404</b>
15 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754504</b>
16 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754405</b>
16 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754505</b>
17 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754406</b>
17 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754506</b>
18 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754407</b>
18 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754507</b>
19 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754508</b>
19 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754408</b>
20 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754509</b>
20 mm	65 mm	55 mm	<b>HHTA754409</b>
21 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754510</b>
21 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754410</b>
22 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754511</b>
22 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754411</b>
23 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754512</b>
23 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754413</b>
24 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754513</b>
24 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754414</b>
25 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754514</b>
25 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754415</b>
26 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754515</b>
26 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754417</b>
27 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754516</b>
27 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754418</b>
28 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754517</b>
28 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754419</b>
29 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754518</b>
30 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754519</b>
30 mm	65 mm	30 mm	<b>HHTA754421</b>
32 mm	90 mm	55 mm	<b>HHTA754521</b>