

## Attacchi cilindrici per punte intercambiabili



### 509-532-533

**RH LH**

S mm	LB mm			CODICE Rotazione Destra	CODICE Rotazione Sinistra
8x30	35		10	<b>532.080.01</b>	
9,5x30	35		10	<b>532.095.01</b>	
10x50	60		1	<b>533.100.01</b>	<b>533.100.02</b>
12x30	35		10	<b>532.120.01</b>	
13x50	100		1	<b>509.130.01</b>	<b>509.130.02</b>
16x50	100		1	<b>509.160.01</b>	<b>509.160.02</b>

Da usare con l'articolo: **501 HW**

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Realizzato con acciaio speciale ad alta resistenza
- Rettifica di precisione su tutte le superfici da accoppiare.

**IMPIEGO:**

da inserire su mandrini o adattatori nelle foratrici.

## Attacchi rapidi per punte intercambiabili



### 511

**RH LH**

S mm	LB mm		CODICE Rotazione Destra	CODICE Rotazione Sinistra
10x20 (con piano di fissaggio e vite)	27	10	<b>511.270.01</b>	<b>511.270.02</b>
10x35 (con piano di fissaggio e vite)	40	10	<b>511.400.01</b>	<b>511.400.02</b>

Da usare con l'articolo: **501 HW**

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Realizzato con acciaio speciale ad alta resistenza
- Rettifica di precisione su tutte le superfici da accoppiare.

**IMPIEGO:**

da inserire su mandrini o adattatori nelle foratrici.

Ricambi



## Attacchi filettati per punte intercambiabili



### 506

**RH LH**

S mm	LB mm		CODICE Rotazione Destra	CODICE Rotazione Sinistra
M10/11x4	15	1	<b>506.150.01</b>	<b>506.150.02</b>
M10/11x4	25	1	<b>506.250.01</b>	<b>506.250.02</b>
M10/11x4	35	1	<b>506.350.01</b>	<b>506.350.02</b>

Da usare con l'articolo: **501 HW**

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Realizzato con acciaio speciale ad alta resistenza
- Rettifica di precisione su tutte le superfici da accoppiare.

**IMPIEGO:**

da inserire su mandrini o adattatori nelle foratrici.