Barretta in acciaio HSS-Co10 forma rettangolare

Barretta in acciaio HSS-Co 10,5% e molibdeno, altamente legato, con eccellenti proprietà di taglio e di resistenza all'usura. Indicata per lavori di sgrossatura e finitura su macchine automatiche.

Viene impiegata anche per stampi per tranciatura fine e normale.

Tolleranza spessore h14.

Forma rettangolare.



15x10

16x6

16x10

20x3



Codice	€	Pz.	Dimensioni (mm)	Lunghezza (mm)
A350102004	37,00	▶ 2	20x4	200
A350102005	44,35	▶ 2	20x5	200
A350102006	48,75	▶ 2	20x6	200
A350102008	56,10	▶ 2	20x8	200
A350102010	63,80	▶ 2	20x10	200
A350102012	75,65	▶ 2	20x12	200
A350102015	93,00	▶ 2	20x15	200
A350102505	50,00	▶ 2	25x5	200
A350102510	82,15	▶ 2	25x10	200
A350102512	91,40	▶ 1	25x12	200
A350102515	114,40	▶ 1	25x15	200

Barretta in acciaio HSS-Co10 forma quadra

Barretta in acciaio HSS-Co 10,5% e molibdeno, altamente legato, con eccellenti proprietà di taglio e di resistenza all'usura. Indicata per lavori di sgrossatura e finitura ad alte velocità di taglio, su macchine automatiche.

Viene impiegata anche per stampi per tranciatura fine e normale.

2

2

Tolleranza spessore h14.

Forma quadra.

A350201414

A350101510

A350101606

A350101610

A350102003





200

200

200

200



Barretta in acciaio HSS-Co10 forma tonda

Barretta in acciaio HSS-Co 10,5% e molibdeno, altamente legato, con eccellenti proprietà di taglio e di resistenza all'usura. Indicata per lavori di sgrossatura e finitura su macchine automatiche.

Viene impiegata anche per stampi per tranciatura fine e normale.

Tolleranza h8.

Forma tonda.

Codice	€	Pz.	Dimensioni (mm)	Lunghezza (mm)
A350300400	18,10	• 2	4	200
A350300500	18,20	♦ 2	5	200
A350300601	20,40	♦ 2	6	200
A350300800	23,95	♦ 2	8	200



A350301400

A350301600



14

16

200

200

Barretta in acciaio HSS-Co10 forma trapezoidale

Barretta in acciaio HSS-Co 10,5% e molibdeno, altamente legato, con eccellenti proprietà di taglio e di resistenza all'usura. Indicata per lavori di sgrossatura e finitura su macchine automatiche.

Viene impiegata anche per stampi per tranciatura fine e normale.

Tolleranza spessore h12.

Forma trapezoidale.



mm)
200

