

DEFINIZIONE DEL PRODOTTO



BARRE RETTIFICATE

Definizione

Le barre rettificate sono un prodotto lavorato a freddo per asportazione di metallo tramite molatura. Per effetto di questa lavorazione le barre sono esenti da difetti superficiali.

Diametri e tolleranze sul diametro

<i>Diametro</i>	<i>Tolleranza *</i>	<i>Ovalizzazione</i>
3 - 140	h 9	½ della tolleranza
3 - 140	h 8 - h 7	½ della tolleranza
6 - 101,60	h 6	½ della tolleranza

* Altre tolleranze (j e k) sono possibili su richiesta sempre nel campo 6 - 9

Lunghezze e tolleranze

<i>Diametri **</i>	<i>Lunghezza***</i>	<i>Tolleranza STD</i>	<i>Tolleranza Extra STD</i>	<i>Barre corte</i>
3 - 25,40	3 m	+50 - 0	+ 25 - 0	0
3 - 140	3-4-6 m	+200 - 0	+ 50 - 0	0
68 - 140	3-4-6 m	+500 - 0	+ 100 - 0	0

** Progressione diametri STD da 20 a 70, 1mm. Da 70 a 100, 5 mm.
Diam. in inch STD

*** Altre lunghezze fisse su richiesta.

Altre caratteristiche

<i>Diametri</i>	<i>Tolleranza</i>	<i>Rugosità</i>	<i>Rettilinearità</i>	<i>Estremità ****</i>
3 - 140	h 9	1,2 Ra	0,5 ‰	1 intestata a freddo 1 bisellata a 45°
3 - 140	h 7 - h 8	0,7 Ra	0,5 ‰	1 intestata a freddo 1 bisellata a 45°
6 - 101,60	h 6	0,5 Ra	0,25 ‰	1 intestata a freddo 1 bisellata a 45°

***** Possibile 2 estremità bisellate a 45°e/o per diam. da 6 a 25,40 1 bis. a 45° + 1 bis. a 30°.

Per barre con diam. > 25,40 1 estremità bisellata senza testimoni di rullatura, altra estremità con testimone, lunghezza max 15 mm.

Identificazione SAP

01RETtondi - toll h 6/7/8/9 - stato sup.1

Confezionamento

Peso colli. Diam. 3 - 25,4 kg 250min; diam. 26 - 68 kg 500min; > kg 1000
Imballo: Fascio avvolto in cartone plastificato con anelli di separazione barre, cuffie di contenimento, cartellino di identificazione. Cod. ES2
Altri imballi. 1° Come sopra ES2 + casse di legno. Cod. ES3
2° Barre fasciate 1 ad 1 in casse di legno. Cod. ES5