

LATERALI DA SALDARE
PER RULLI A TERNE DI RULLI 20°

Supporti di lamiera d'acciaio stampata a freddo, muniti di sede per il fissaggio dell'asse del rullo inclinato di 20°.

La scelta del tipo e delle dimensioni dei supporti da adottare sono in funzione del diametro del rullo da sostenere e della serie a cui appartiene.

Impiego:

Nei trasportatori a nastro concavo con stazioni a terne di rulli.
Consultare le Tabelle 71, 72, 73 di pag. 63 e la relativa illustrazione.

ESEMPIO DI DESIGNAZIONE

Supporto laterale da saldare per trasportatore a nastro larghezza 500 mm, a terne di rulli 20°, con supporto centrale $h = 80$, $d = 20$, $Ch = 17,5$

tipo 22162

ESEMPI DI DESIGNAZIONE

Supporto laterale da saldare per trasportatore a nastro larghezza 600 mm, a terne di rulli 20°, con supporto centrale $h = 100$, $d = 20$, $Ch = 17,5$

tipo 22310

LATERAL SIDE SUPPORTS TO BE WELDED
FOR COUPLE OF ROLLERS TRANSORS 20

Supports are made of warped and printed sheet steel and constituted by a vertical support equipped with two holding seats for the shafts of the roller and by a plate, one vertical and one inclined according to the angles 20°.

The selection of the supports dimensions to adopt are in function of the diameter of the roller to support and the diameter which it belongs to.

Use:

In belt conveyors with round steel structure, equipped with three steps rollers.
Please take advice of table 71, 72, 73 of pag 63 and the relative picture.

EXAMPLE OF DESIGNATION:

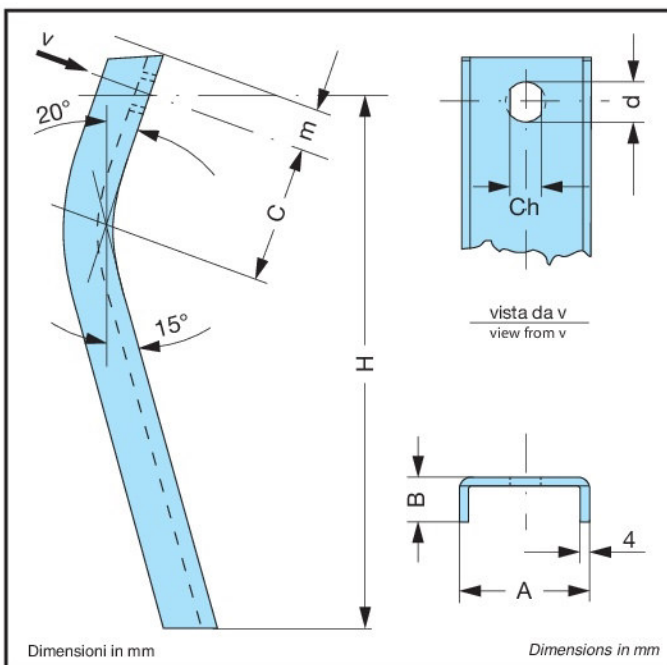
Side support to be welded onto belt conveyors, width=500 mm, transoms 20°, with central support $h=80$, $d=20$, $Ch=17,5$,

type 22162

EXAMPLE OF DESIGNATION:

Side support to be welded onto belt conveyors, width=600 mm, transoms 20°, with central support $h=100$, $d=20$, $Ch=17,5$,

type 22310



ESEMPI DI DESIGNAZIONE

Supporto laterale da saldare per trasportatore a nastro larghezza 1200 mm, a terne di rulli 20°, con supporto centrale $h = 130$, $d = 30$, $Ch = 22,5$

tipo 22613

EXAMPLE OF DESIGNATION:

Side support to be welded onto belt conveyors, width=1.200 mm, transoms 20°, with central support $h=130$, $d=30$, $Ch=22,5$,

type 22613

Tabella 11 Table 11

SUPPORTI LATERALI DA SALDARE PER RULLI A TERNE 20° con supporti centrali h = 80
LATERAL SUPPORT FOR 3-ROLLERS 20° TROUGHED IDLERS with central support h = 80

nastro belt N	tipo type			H	A	B	C	m	peso un pezzo kg weight piece kg
	d 20; Ch 14,5	d 20; Ch 17,5	d 25; Ch 17,5						
400	22110	22160	22210	142	70	25	70	20	0,600
450	22111	22161	22211	149					0,640
500	22112	22162	22212	156					0,665
600	22113	22163	22213	166					0,700
650	22114	22164	22214	173					0,715
700	22115	22165	22215	190					0,780
800	22116	22166	22216	195					0,805
900	22171	22167	22217	207					0,840
1000	22118	22168	22218	217					0,885
1200	22119	22169	22219	246					0,960

Tabella 12 Table 12

SUPPORTI LATERALI DA SALDARE PER RULLI A TERNE 20° con supporti centrali h = 100
LATERAL SUPPORT FOR 3-ROLLERS 20° TROUGHED IDLERS with central support h = 100

nastro belt N	tipo type				H	A	B	C	m	peso un pezzo kg weight piece kg
	d 20; Ch 14,5	d 20; Ch 17,5	d 25; Ch 17,5	d 30; Ch 22,5						
600	22260	22310	22360	22410	188	80	25	82	20	0,800
650	22261	22311	22361	22411	195					0,830
700	22262	22312	22362	22412	212					0,910
800	22263	22313	22363	22413	217					0,970
900	22264	22314	22364	22414	229					1,070
1000	22265	22315	22365	22415	239					1,110
1200	22266	22316	22366	22416	268					1,135

Tabella 13 Table 13

SUPPORTI LATERALI DA SALDARE PER RULLI A TERNE 20° con supporti centrali h = 130
LATERAL SUPPORT FOR 3-ROLLERS 20° TROUGHED IDLERS with central support h = 130

nastro belt N	tipo type				H	A	B	C	m	peso un pezzo kg weight piece kg
	d 20; Ch 14,5	d 20; Ch 17,5	d 25; Ch 17,5	d 30; Ch 22,5						
800	22460	22510	22560	22610	247	80	35	95	20	1,250
900	22461	22511	22561	22611	259					1,350
1000	22462	22512	22562	22612	269					1,400
1200	22463	22513	22563	22613	298					1,570
1400	22464	22514	22564	22614	320					1,650
1600	22465	22515	22565	22615	344					1,730
1800	22466	22516	22566	22616	368					1,810
2000	22467	22517	22567	22617	396					2,000