

		DIAMETRO PULEGGIA	CARICO DI ROTTURA	MAX DIAM. CAVO		
		SHEAVE DIAM.	BREAKING LOAD	MAX WIRE DIAM.		
Fori di fissaggio Ø mm 5 Interasse fori mm 54 - 57 base mm 25x72 [Sfere delrin®]	Singolo da incasso	mm 22	10.59	mm 6	Single exit box	Holes diameter 3/16" Holes axes distance 2 1/8" - 2 1/4" base 1x2 53/64" [Delrin® ball bearings]
		7/8"	Kg 300	1/4"		
Fori di fissaggio Ø mm 4 Interasse fori mm 23 [Sfere delrin®]	Rinvio verticale pivotante	mm 22	10.77	mm 6	Pivoting lead block	Holes diameter 5/32" Holes axes distance 2 9/32" [Delrin® ball bearings]
	Rinvio verticale singolo	mm 22	10.78	mm 6	Upright lead block	
	Rinvio verticale doppio	mm 22	10.79	mm 6	Upright lead double block	
Fori di fissaggio Ø mm 5 Interasse fori mm 29 [Sfere inox]	Rinvio verticale pivotante	mm 28	11.77	mm 8	Pivoting lead block	Holes diameter 3/16" Holes axes distance 1 9/64" [Inox ball bearings]
	Rinvio verticale singolo	mm 28	11.78	mm 8	Upright lead block	
	Rinvio verticale doppio	mm 28	11.79	mm 8	Upright lead double block	
Fori di fissaggio Ø mm 5 Interasse fori mm 30	Rinvio a parete	mm 22	15.11	mm 10	Single lead block	Holes diameter 3/16" Holes axes dist. 1 3/16"
Fori di fissaggio Ø mm 5 Interasse fori mm 27	Rinvio a parete	mm 25	15.12	mm 8	Single lead block	Holes diameter 3/16" Holes axes dist. 1 1/16"
Fori di fissaggio Ø mm 5 Interasse fori mm 24	Rinvio a parete	mm 25	15.13	mm 5	Single lead block	Holes diameter 3/16" Holes axes dist. 61/64"
Interasse fori mm 57 - 29 Base mm 47x74	Rinvio da incasso doppio	mm 25	15.18	mm 8	Double sheave box	Holes axes distance 2 1/4" - 1 9/64" Base 1 55/64" x 2 29/32"
Interasse fori mm 78 - 34 Base mm 51x96	Rinvio da incasso doppio	mm 33	15.19	mm 10	Double sheave box	Holes axes distance 3 5/64" - 1 11/32" Base 2 1/64" x 3 25/32"
Interasse fori mm 44 Base mm 61x60	Rinvio da incasso	mm 55	15.22	mm 12	Single sheave box	Holes axes distance 1 43/64" Base 2 13/32" x 2 23/64"
Fori di fissaggio Ø mm 4 Interasse fori mm 73 Base mm 25x84	Rinvio da incasso su base piana	mm 38	15.24	mm 8	Single sheave box [plane base]	Holes diameter 5/32" Holes axes distance 2 7/8" Base 1" x 3 5/16"
	Rinvio da incasso su base raggiata	mm 38	15.25	mm 8	Single sheave box [curved base]	
Bozzello basculante su base [Base mm 83 X 42 - fori Ø mm 5] Interasse fori mm 56 - 30		mm 55	15.33	mm 12	Pivoting block on base [Base 3 1/4" X 1 5/8" - holes Ø 3/16"] Holes axes spacing 2 13/64" - 1 3/16"	
Rinvio piano [fori Ø mm 5] Interasse fori mm 38 - 52		mm 45	15.40	mm 10	Single cheek [holes Ø 3/16"] Holes axes spacing 1 1/2" - 2 3/64"	



>Rinvii

>Sheave boxes

