

A close-up photograph of an aircraft wing covered in snow. The wing is white and has the brand name "Pinotti" written in red, stylized letters. The snow is piled up on the leading edge and in the grooves of the wing's structure. The background shows a cloudy sky.

Pinotti

**PROSPETTO
CINGOLI**

PISTE CON PROFILO.

Pinotti

DATI TECNICI

Tipo veicolo/modello	Produttore cingoli	Materiale	Profilo	Numero di ramponi	Larghezza ramponi (in mm)	Lunghezza ramponi (in mm)	Numero nastri	Ruota motrice originale compatibile
HUSKY NEW HUSKY	PRINOTH	Alluminio	Chiuso	66	36	834	3	Sì
HUSKY NEW HUSKY	PRINOTH	Alluminio	Chiuso	66	36	794	4	Sì
HUSKY NEW HUSKY	PRINOTH	Alluminio	Chiuso	66	36	794/944	4	Sì
HUSKY NEW HUSKY	PRINOTH	Cingoli per tutto l'anno (profilo alluminio con rivestimento in gomma)	Chiuso	66	75	775	2	Ruota motrice propria necessaria
HUSKY NEW HUSKY	PRINOTH	Acciaio	Aperto	66	45	888,5	3	Ruota motrice propria necessaria
HUSKY NEW HUSKY	PRINOTH	Acciaio	Aperto	66	45	1012	4	Ruota motrice propria necessaria
BISON	PRINOTH	Alluminio	Chiuso	68	48	1331/1395	5	Sì
BISON	PRINOTH	Acciaio	Aperto	68	46,5	1321/1397	5	Sì
NEW BISON NEW BISON X	PRINOTH	Alluminio	Chiuso	68	48	1331/1395	5	Sì
NEW BISON NEW BISON X	PRINOTH	Acciaio	Aperto	68	46,5	1321/1397	5	Sì
EVEREST	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	70	48	1449/1715	5	Ruota motrice propria necessaria
EVEREST	PRINOTH	Acciaio	Chiuso	74	53	1340/1418	5	Sì
EVEREST	PRINOTH	Cingoli estivi (profilo d'acciaio con rivestimento in gomma)	Chiuso	68	75	775	2	Sì
LEITWOLF	PRINOTH	Alluminio	Chiuso	72	53	1425/1525	6	Sì
LEITWOLF	PRINOTH	Acciaio	Chiuso	72	53	1425/1525	6	Sì
LEITWOLF	PRINOTH	Acciaio	Chiuso	72	53	1425	6	Sì
LEITWOLF	PRINOTH	Cingoli estivi (profilo d'acciaio con rivestimento in gomma)	Chiuso	72	92	775	2	Sì
LEITWOLF - trad.	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	62	48	1340/1715	5	Sì
LEITWOLF - trad.	PRINOTH	Acciaio	Chiuso	62	53	1340/1715	5	Sì
LEITWOLF - trad.	PRINOTH	Cingoli estivi (profilo d'acciaio con rivestimento in gomma)	Chiuso	62	75	775	3	Sì
LH 500	PRINOTH	Acciaio	Chiuso	62	53	1340/1715	5	Sì
BEAST	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	86	48	1750	6	Sì
BEAST	PRINOTH	Acciaio	Chiuso	86	53	1748	6	Sì
BEAST	PRINOTH	Acciaio	Aperto	86	46,5	1778	6	Ruota motrice propria necessaria
Modelli precedenti: BR2000, MP-Plus, e altri	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	68	45	1290/1346	5	Sì
Modelli precedenti: T4, T4S	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	80	45	1165	4	Sì
Modelli precedenti: T2S - 2300 mm	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	62	42,8	790	3	Sì
Modelli precedenti: T2S - 2500 mm	GAMSKETTE	Alluminio	Chiuso	62	42,8	605/820	3	Sì



ASSOLUTAMENTE VINCOLANTI.

I cingoli di PRINOTH sono **il collegamento più forte** tra battipista e neve. Questo collegamento è in diversi materiali come alluminio o acciaio e una cosa è certa: **il cingolo tiene**. È pronto per l'uso. In ogni stagione. Con ogni condizione. Su ghiacciaio, su neve fresca o farinosa, su ghiaccio o asfalto: i cingoli PRINOTH sono flessibili come il loro ambiente di lavoro.

CINGOLO IN ACCIAIO

Il cingolo con profilo chiuso ha presa. Si adatta a condizioni estreme come ghiacciai e fondi sassosi. Nonostante questo, è il cingolo più duraturo e di più facile manutenzione di PRINOTH. Il cingolo in acciaio con profilo aperto è ideale per l'utilizzo sulla neve fresca e farinosa - ma non solo per questo: anche su campi e su strada tiene in ogni stagione. Un vero talento a 360°. La cerniera nastri cingolo a sovrapposizione semplifica la gestione ed è di facile manutenzione.

CINGOLO IN ALLUMINIO

Questa soluzione a 360° garantisce una lunga durata. Grazie alla sua elevata arrampicabilità e manovrabilità, il cingolo in alluminio è perfetto per la neve farinosa con una minima formazione di ghiaccio. Anche il cingolo in alluminio ha una cerniera nastri cingolo a sovrapposizione che lo rende di facile utilizzo e manutenzione.

GAMSKETTE

Questo cingolo di lunga durata con un'elevata arrampicabilità e una manovrabilità ottimale è disponibile per tutti i tipi di veicoli in commercio, come ad esempio PRINOTH, KÄSSBOHRER, LEITNER E BOMBARDIER. Grazie al suo profilo speciale molto forte non ghiaccia. La cerniera nastri cingolo a sovrapposizione facilita anche in questo cingolo la gestione e la manutenzione.

CINGOLO PER TUTTO L'ANNO

Questo cingolo è delicato sul suolo, strade, campi o asfalto ed è quindi ideale anche in presenza di poca neve. In estate e in inverno può essere utilizzato per il trasporto di persone o materiale, in particolare nelle zone in cui si deve attraversare spesso la strada con il veicolo.



PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

prinoth@prinoth.com · www.prinoth.com

Prinoth[®]