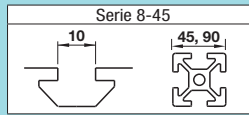


Piastre in lamiera

Per profilati in alluminio serie 8-45 (largh. cava 10mm)



Caratteristiche: utilizzabili per rinforzare i profilati in alluminio.

	HPTSS8-45 SHPTSS8-45		HPTSSL8-45 SHPTSSL8-45		HPTSD8-45 SHPTSD8-45
Tipo	Materiale	T	Trattamento superficie		
HPTSS	EN 1.0320	3.2	Cromatura		
HPTSSL	Equiv. (laminato a caldo)	3	trivalente		
HPTSD8-45		3.2			
HPTSD8-50		3			
SHPTSS	EN 1.4301	3	-		
SHPTSSL	Equiv.	3			
SHPTSD		3.2			

Codice componente	Massa g	T	Vite e dado applicabili			Prezzo unitario 1-99 pz.	Sconto volumi elevati 100-120
			Vite	Quantità	Dado		
HPTSS8-45	80	3.2	M8-15	2	M8		
SHPTSS8-45		3		4			
HPTSSL8-45	160	3.2					
SHPTSSL8-45		3					
HPTSD8-45	150	3.2					
SHPTSD8-45		3					
HPTSD8-50	202	3.2					

	HPTLN8 SHPTLN8		HPTLS8 SHPTLS8		HPTLD8-45 SHPTLD8-45
Tipo	Materiale	T	Trattamento superficie		
HPTLN	EN 1.0320	3.2	Cromatura		
HPTLS	Equiv. (laminato a caldo)	3	trivalente		
HPTLD8-45		3.2			
HPTLD8-50		3			
SHPTLN	EN 1.4301	3	-		
SHPTLS	Equiv.	3			

Codice componente	Massa g	T	Vite e dado applicabili			Prezzo unitario 1-99 pz.	Sconto volumi elevati 100-120
			Vite	Quantità	Dado		
HPTLN8*	50	3.2	M8-15	3	M8		
SHPTLN8*		3		4			
HPTLS8*	89	3.2					
SHPTLS8*		3					
HPTLD8-45	535	3.2					
SHPTLD8-45		3.2					
HPTLD8-50	569	3.2					

	HPTCUL8 SHPTCUL8		HPTUL8-45 SHPTUL8-45		HPTWUL8-45 SHPTWUL8-45
Tipo	Materiale	T	Trattamento superficie		
HPTCUL	EN 1.0320	3.2	Cromatura		
HPTUL	Equiv. (laminato a caldo)	3	trivalente		
HPTWUL		3.2			
SHPTCUL	EN 1.4301	3.2	-		

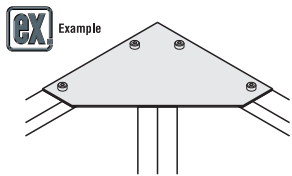
Codice componente	Massa g	T	Vite e dado applicabili			Prezzo unitario 1-99 pz.	Sconto volumi elevati 100-120
			Vite	Quantità	Dado		
HPTCUL8*	360	3.2	M8-15	4	M8		
SHPTCUL8*		3		4			
HPTUL8-45	1760	3.2					
SHPTUL8-45	1758	3.2					

Ordering Example **HPTSS8-45**

Alterations **HPTSS8-45 - SET**
 * Non conforme alla direttiva RoHS quando sono specificate parti -SET.

Variante	Codice	Spec.	Codice componente
Kit viti e dadi applicabili inclusi	SET	Viti e dadi applicabili per il fissaggio di ciascuna piastra sui profilati vengono forniti in kit.	HPTSS8-45
			SHPTSS8-45
			HPTSSL8-45
			SHPTSSL8-45
			HPTSD8-45
			HPTSD8-50
			SHPTSD8-45
			HPTLN8*
			SHPTLN8*
			HPTLS8*
SHPTLS8*			
HPTLD8-45			
SHPTLD8-45			
HPTLD8-50			
SHPTLD8-50			
HPTCUL8*			
SHPTCUL8*			
HPTUL8-45			
SHPTUL8-45			
HPTWUL8-45			
SHPTWUL8-45			

* 8" p in comune con 8-45.



	HPTTS8 SHPTTS8		HPTTD8-45 SHPTTD8-45		HPTPS8 SHPTPS8
Tipo	Materiale	T	Trattamento superficie		
HPTTS	EN 1.0320	3.2	Cromatura		
HPTTD	Equiv. (laminato a caldo)	3	trivalente		
HPTPS		3.2			
SHPTTS	EN 1.4301	3.2	-		

Codice componente	Massa g	T	Vite e dado applicabili			Prezzo unitario 1-99 pz.	Sconto volumi elevati 100-120
			Vite	Quantità	Dado		
HPTTS8*	103	3.2	M8-15	4	M8		
SHPTTS8*		3		4			
HPTTD8-45	633	3.2					
SHPTTD8-45		3.2					
HPTPS8*	135	3.2					

	HPTBS8 SHPTBS8		SHPTBD8-45 SHPTBD8-45		HPTGS8 SHPTGS8
Tipo	Materiale	T	Trattamento superficie		
HPTBS	EN 1.0320	4.5	Cromatura		
HPTGS	Equiv. (laminato a caldo)	4	trivalente		
SHPTBS	EN 1.4301	4.5	-		
SHPTBD	Equiv.	4			

Codice componente	Massa g	T	Vite e dado applicabili			Prezzo unitario 1-99 pz.	Sconto volumi elevati 100-120
			Vite	Quantità	Dado		
HPTBS8*	83	4.5	M8-15	2	M8		
SHPTBS8*		4		4			
SHPTBD8-45	234	4					
HPTGS8*	560	4.5					

Ordering Example **SHPTBD8-45**

Alterations **SHPTBD8-45 - SET**

Variante	Codice	Spec.	Codice componente		
Kit viti e dadi applicabili inclusi	SET	Viti e dadi applicabili per il fissaggio di ciascuna piastra sui profilati vengono forniti in kit.	HPTTS8*		
			SHPTTS8*		
			Materiale	Kit	HPTTD8-45
			EN 1.0320 Equiv. (laminato a caldo)	Vite: CBM	HPTPS8*
				Dado: HNNT	HPTBS8*
			EN 1.4301 Equiv.	Vite: SCB	SHPTBS8*
				Dado: HNNTSN	SHPTBD8-45
					HPTGS8*

* 8" p in comune con 8-45.

