

TRUMPF

Cesoia per lamiera

Cesoia per lamiera, taglio privo di deformazioni, non necessari ulteriori lavori di rifinitura, estremamente pratica in quanto consente di essere rimossa dal pezzo in lavorazione e reinserita successivamente, sostituzione delle lame senza attrezzi con cambio rapido, truciolo arrotolato per evitare danni alla superficie della lamiera.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 350 W - numero di corse sotto carico: 3.800 min⁻¹ - velocità di taglio: 6÷10 m/min-1 - preforatura per tagli interni: 15 mm (con lama per tagli dritti) - raggio minimo di taglio: 90 mm (con lama per tagli dritti) - capacità di taglio su acciaio fino a 400 Nm/mm²: 1,6 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 600 Nm/mm²: 1,2 mm - capacità di taglio su alluminio fino a 250 Nm/mm²: 2,0 mm - peso, ca: 1,4 Kg

Dotazione: - 1 lama tagli dritti - 1 set placchette di taglio - 1 chiave esagonale



R30540	Potenza (W)	N° di corse (1/min)	Velocità di taglio (m/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 600Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)	€
R305400005	350	3800	6÷10	90	1,6	1,2	1,4	---

BOSCH

Cesoia per lamiera

Cesoia per lamiera, molto maneggevole dal design compatto, eccellenti risultati su tagli curvi, interruttore a cursore protetto ed adattato all'impugnatura, visuale ottimizzata della linea di taglio, interruttore di sicurezza.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 500 W - numero di corse a vuoto: 5.000 min⁻¹ - capacità di taglio su acciaio fino a 400 Nm/mm²: 1,6 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 600 Nm/mm²: 1,2 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 800 Nm/mm²: 0,7 mm - capacità di taglio su alluminio fino a 200 Nm/mm²: 2,2 mm - peso, ca: 1,8 Kg

Dotazione: - 1 lama - 1 chiave esagonale



R30005	Potenza (W)	N° di corse (1/min)	Velocità di taglio (m/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)	€
R300050005	500	5000	-	-	1,6	0,7	1,8	---◆

BOSCH

Cesoia per lamiera

Cesoia per lamiera, forma slanciata grazie agli ingranaggi planetari, eccellenti risultati su tagli curvi, interruttore a cursore protetto ed adattato all'impugnatura, visuale ottimizzata della linea di taglio, pomello superiore per una guida sicura, interruttore di sicurezza.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 500 W - numero di corse a vuoto: 2.400 min⁻¹ - capacità di taglio su acciaio fino a 400 Nm/mm²: 2,8 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 600 Nm/mm²: 2,2 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 800 Nm/mm²: 1,9 mm - capacità di taglio su alluminio fino a 200 Nm/mm²: 3,5 mm - peso, ca: 2,7 Kg

Dotazione: - 1 lama - 1 dima di regolazione - 2 chiavi esagonali



R30010	Potenza (W)	N° di corse (1/min)	Velocità di taglio (m/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)	€
R300100005	500	2400	-	-	2,8	1,9	2,7	---◆

TRUMPF

Cesoia per lamiera

Cesoia per lamiera, molto versatile per uso portatile, particolarmente adatta per il taglio di lamiere di spessore sottile, sostituzione estremamente facile del coltello a quattro taglienti, impugnatura ergonomica con azionamento diretto dell'interruttore.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 350 W - numero max di corse sotto carico: 1.600 min⁻¹ - velocità di taglio: 2÷7 m/min-1 - preforatura per tagli interni: 23 mm - raggio minimo di taglio: 20 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 400 Nm/mm²: 1,6 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 600 Nm/mm²: 1,0 mm - capacità di taglio su acciaio fino a 800 Nm/mm²: 0,7 mm - capacità di taglio su alluminio fino a 250 Nm/mm²: 2,0 mm - peso, ca: 1,9 Kg

Dotazione: - 1 lama fissa - 1 lama mobile - chiave esagonale



R30630	Potenza (W)	N° di corse (1/min)	Velocità di taglio (m/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)	€
R306300005	350	1600	2÷7	20	1,6	0,7	1,9	---