



Ce cloueur en bande parfaitement équilibré MAX Powerlite HS130 possède un recul très faible, ce qui procure confort et facilité d'emploi. Ce cloueur en bande et maniable, léger et peut tout à fait être manipulé d'une seule main, ce en dépit de la pression de service qui l'alimente (jusqu'à 23 bar). Il utilise des clous en bande avec une longueur de 90 à 130mm.

Applications: constructions sols & cloisons, charpentes de toiture, caisses & casiers, palettes, etc.
Caractéristiques techniques: corps moteur étroit et compact, système anti-double-tir breveté, dispo-

Informations techniques

Numéro d'article	519662
Poids	4,3 kg
Longueur	565 mm
Hauteur	427 mm
Largeur	85 mm
Fonctionnement	Restrictive
Diamètre	3,1 - 4,2 mm
Longueurs	90 - 130 mm
Capacité du chargeur	64
Pression de service	17 - 23 bar
Consommation air / tir	5,4 l at 23 bar

sitif anti-tir à vide, front ouvert pour désenrayage aisé, embout de sécurité à griffe, sûreté de gâchette, bouchon arrière autonettoyant, peu d'entretien

Consommables

NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION	ARTICLES PAR PACK
52961001	Clous FRH 3.8x110 mm - bande plastique 20°	1400
529646	Clous FRH 3.8x110 mm - bande plastique 20° T	1400
52961101	Clous FRH 3.8x120 mm - bande plastique 20°	1400
52964101	Clous FRH 3.8x120 mm - bande plastique 20° T	1400
52961201	Clous FRH 3.8x130 mm - bande plastique 20°	1400
529647	Clous FRH 3.8x100 mm - bande plastique 20° T	2000
529617	Clous FRH 3.8x120 mm - bande plastique 20°	1000