

PIHER - MAXIPRESS E






€27,64 - €40,54 (excl. BTW)

De Maxipress is een gietijzeren klem met volledig beschermde dubbele schroefdraad. Maximum klemkracht 850kg.

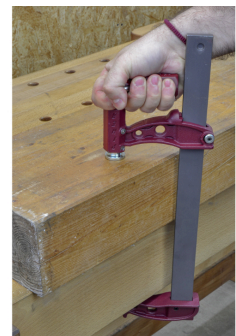
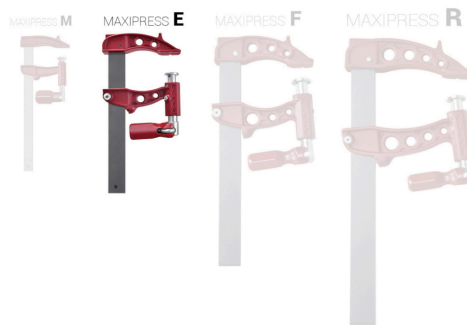
Verkrijgbaar in verschillende lengtes

Artikelnummer: Nvt

VARIATIES

Beeld	Artikelnummer	Omschrijving	Lengte	Klembereik	Prijs
	PIH-59020		20cm		€27,64 (excl. BTW)
	PIH-59030		30cm		€31,47 (excl. BTW)
	PIH-59040		40cm		€34,55 (excl. BTW)
	PIH-59060		60cm		€40,54 (excl. BTW)

GALERIJAFBEELDINGEN





De Maxipress is een gietijzeren klem met volledig beschermde dubbele schroefdraad waardoor deze beschermd is tegen invloeden van buitenaf: stukjes beton, staalsplinter, lasdeeltjes enz.. De dubbele schroefdraad vermenigvuldigt zowel de snelheid als de drukcapaciteit. De dubbele schroefdraad zorgt voor een volledig rechte opwaartse beweging zonder torsie. In het draaisysteem van de beschermde dubbele schroefdraad is een uitsparing voorzien om de schroef in te vetten. De Maxipress is voorzien van rondvormige klauwen die toelaten om rond hoeken of uitsteeksels te werken. De Maxipress is een extra resistent gewalst stalen bar met anti roest behandeld. Deze lijklem heeft een gietijzeren bekken gecoat met epoxy verf, alsook is deze voorzien van een positiesysteem om een vrije val van de klauw te voorkomen. De Maxipress is eveneens voorzien van een ergonomische handgreep met 3D-gewrichtspositie.

PRODUCTINFORMATIE

- Ergonomische handgreep met 3D-gewrichtspositie
- Systeem met altijd volledig *beschermde schroefdraad*: Verdubbelt zowel de snelheid als de drukcapaciteit dankzij de dubbele schroefdraad met driehoekige tanden
 - Volledig rechte opwaartse beweging zonder torsie
 - Meer druk en grip dan een standaard kop, zelfs tijdens klemmen onder hoek
 - Bescherming tegen invloeden van buitenaf: stukjes beton, staalsplinter, lasdeeltjes enz...
 - Positiesysteem om een vrije val van de klauw te voorkomen
- In het draaimechanisme is er een uitsparing voorzien om de schroef in te vetten
- Rondvormige klauwen die toelaten om rond hoeken of uitsteeksels te werken
- Geribbelde vaste steun voor ideale grip van buizen, profielen etc.
 - Antislip stop systeem op de bewegende bek
 - Extra resistent gewalst stalen bar (90kg/mm²)
 - Anti roest behandeld

BESCHRIJVING

De Maxipress is een gietijzeren klem met volledig beschermde dubbele schroefdraad waardoor deze beschermd is tegen invloeden van buitenaf: stukjes beton, staalsplinter, lasdeeltjes enz.. De dubbele schroefdraad vermenigvuldigt zowel de snelheid als de drukcapaciteit. De dubbele schroefdraad zorgt voor een volledig rechte opwaartse beweging zonder torsie. In het draaisysteem van de beschermde dubbele schroefdraad is een uitsparing voorzien om de schroef in te vetten. De Maxipress is voorzien van rondvormige klauwen die toelaten om rond hoeken of uitsteeksels te werken. De Maxipress is een extra resistent gewalst stalen bar met anti roest behandeld. Deze lijklem heeft een gietijzeren bekken gecoat met epoxy verf, alsook is deze voorzien van een positiesysteem om een vrije val van de klauw te voorkomen. De Maxipress is eveneens voorzien van een ergonomische handgreep met 3D-gewrichtspositie.

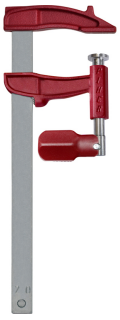
DOWNLOADS

Geen downloads beschikbaar.

BIJKOMENDE INFORMATIE

Gewicht	N/B
Lengte klembereik	20cm, 30cm, 40cm, 60cm
Klemdiepte	8,5cm
Klemkracht	850 kg

DIT VIND JE MISSCHIEN OOK LEUK...



[PIHER - Maxipress M](#)

[PIHER - Maxipress R](#)

[PIHER - Maxipress F](#)