



# Sertir par glissement

	<b>Sertisseuse à accu 25 / 25 L</b>	<b>176</b>
	<b>Sertisseuse manuelle</b>	<b>178</b>
	<b>Têtes à sertir</b>	<b>179</b>
	<b>Sertisseuse à accu 30 Têtes à sertir</b>	<b>181</b>







# Têtes à sertir REMS

CE&&^••[â]•A [ ~]AUOTUACEøEU;^••APSEAUOTUACEøEU;^••APE  
 UOTUACEøEU;^••AGIEAUOTUACEøEU;^••AGIAS



## Têtes à sertir REMS avec encliquetage pour inserts usuels

O...•â"}æcâ[ }	Wcâi}•æcâ[ }
<b>Tête à sertir Basic 20, paquet de 2</b>	] [ ~] Hâæ&& [ ] â•AGEA { { A^câ} [ ~] Hâ^•â} •^i•c ek•^i•câiââ" A&f { { ^i&^A<A^cc...iâ~" HAGEA { {
<b>Tête à sertir Basic 25, paquet de 2</b>	] [ ~] Hâæ&& [ ] â•AGIA { { A^câ} [ ~] Hâ^•â} •^i•c ek•^i•câiââ" A&f { { ^i&^A<A^cc...iâ~" HAGIA { {
<b>Tête à sertir Basic 32, paquet de 2</b>	] [ ~] Hâæ&& [ ] â•AHGA { { A^câ} [ ~] Hâ^•â} •^i•c ek•^i•câiââ" A&f { { ^i&^A<A^cc...iâ~" AHGA { {



## Têtes à sertir doubles REMS

O...•â"}æcâ[ }	Wcâi}•æcâ[ }
<b>Têtes à sertir doubles RH 16/20, paquet de 2</b>	] [ ~] Hâæ&& [ ] â•AFIA^câGEA { {



## Têtes à sertir REMS pour raccords en T, coudes distributeurs et raccords à écrou libre

O...•â"}æcâ[ }	Wcâi}•æcâ[ }
<b>Tête à sertir UNI T/LAÇ}i-è^D</b>	] [ ~] Hâæ&& [ ] â•A^} AVE& [ ~] â^•ââ•cââ" c^"i•A^} A&f { { âè }æcâ [ ] Hâc^A&A" ^c-c^heA•^i•câiââ" } ] ]... { ^} cæiâ^L ] [ ~] Hâ...& [ ~] •Aljâi!^•A^} A&f { { ââ} æi• [ ] Hâc^A&A" ^c-c^ ek•^i•câiââ" } ] ]... { ^} cæiâ^A^câ" ^â" c... AVE&ø•^E



## Butées à visser REMS pour raccords à écrou libre

O...•â"}æcâ[ }	...&f [ ~] Hââi^ [ ^} A] [ ~] ^D	O f â^
<b>Butée à visser 3/8"</b>	3/8	H  I
<b>Butée à visser 1/2"</b>	1/2	H  I
<b>Butée à visser 3/4"</b>	3/4	H  I J





